Spedizione in abbonamento postale



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,,: Anno L. 5.016 — Semestre L. 3.016 — Estero il doppio

I suddetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della Libreria DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di ROMA, Via del Corso n. 234 - Via XX Settembre (Polazzo Ministro delle Finanze) — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — TORINO, Via Roma n. 80

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul c/c postale 1/2640

(Aggiungere el prezzo le spese di spedizione)

N. 39

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DEL TESORO

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

OBBLIGAZIONI 3 % DELLA FERROVIA VITTORIO EMANUELE

assunte dallo Stato per effetto dell'art. 7 della Convenzione 20 giugno 1868, approvata dalla legge 31 agosto 1868, n. 4587 (Legge 28 agosto 1870, n. 5858)

84ª estrazione effettuata in Roma il 30 agosto 1951

In conformità dell'avviso pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* del 7 agosto 1951, n. 179, e con le prescritte formalità sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º ottobre 1951 le obbligazioni portanti i numeri appresso indicati, nella quantità di 11.186 stabilita dalla relativa tabella di ammortamento.

Nun delle obb	nero digazioni	Quantità	Nu delle ob	mero bli ga zioni	Quantit à	Nu delle ob	mero bli ga zioni	Quantità	Nu delle ob	mero bli gazioni	0
dal	al	4 4	dal	a,l		dal	a.l		dal	al	Quantità
				Riporto	600		Riporto	1200		Riporto	1794
1401	1500	100	35501	35600	100	64501	64600	100	81901	82000	100
20401	20500	100	39201	39300	100	66301	66400	100	82601	82700	100
24801	24900	100	48001	48100	100	66601	66700	100	102101	102200	100
30501	30600	100	59601	59700	100	67501	67594	94	104801	104900	100
30801	30900	100	62501	62600	100	71401	71500	100	109701	109800	100
33 001	33100	100	62901	63000	100	80101	80200	100	110001	110100	100
	Riportare	600		Riportare	1200		Riportare	1794		Riportare	$\frac{-2394}{2394}$

Nu	mero			mer o			mero		Nu	mero	
	bligazioni	Quantità	delle ob	bligazioni	Quantità:	delle ob	bliga z ioni	Quantit à	delle ob	bligazioni —————	Quantita
dal	al		dal	al		dal	al		dal	al	
	Riporto	2394		Riporto	4594		$oldsymbol{Riporto}$	6794		Riporto	8986
116101	116200	100	212101	212200	100	315709	315800	92	414801	414900	100
12 0101	120200	100	214801	214900	100	334201	334300	100	4246 01	424700	100
121 701	121800	100	222101	222200	100	338501	338600	100	425701	425800	100
138201	138300	100	227401	227500	100	339401	339500	100	426701	426800	100
1 3 9401	139500	100	232101	232200	100	352201	352300	100	439801	439900	100
144901	145000	100	235601	235700	100	353201	353300	100	442901	443000	100
145201	145300	100	237001	237100	100	359101	359200	100	444101	444200	100
152601	152700	100	245301	245400	100	361701	361800	100	444501	444600	100
154701	154800	100	248401	248500	100	363701	363800	100	444901	445000	100
163501	163600	100	248501	248600	100	369601	369700	100	449601	449700	100
1 64 801	164900	100	254401	254500	100	371901	372000	100	451601	4 51700	100
166001	166100	100	256001	256100	100	373001	373100	100	453001	453100	100
16 9101	169200	100	261301	261400	100	373801	373900	100	454701	454800	- 100
170401	170500	100	269801	$\begin{matrix} . \\ 269900 \end{matrix}$	100	375601	375700	100	455401	455500	100
171701	171800	100	277201	277300	100	376501	376600	100	455901	456000	100
176501	176600	100	278101	278200	100	380601	380700	100	460901	461000	100
177401	177500	100	283901	284000	100	386001	386100	. 100	462001	462100	100
182201	182300	100	291001	291100	100	387001	387100	100	463001	463100	100
182701	182800	100	293501	293600	100	402701	402800	100	464901	465000	100
186701	186800	100	300501	300600	100	407101	407200	100	467601	467700	100
188801	188900	100	309301	309400	100	409901	410000	100	473001	473100	100
192101	192200	100	314801	314900	100	414101	414200	100	477401	477500	100
•	Riportare	4594		Riportare	6794		Riportare	8986		TOTALE	11186
	Tanhoinmin	TO02		To bolonio	5,04	1				•	======

Le obbligazioni sopra indicate cessano di fruttare interessi col 30 settembre 1951 ed il rimborse del relativo capitale nominale, di L. 500 per ogni obbligazione, verrà effettuato dal 1º ottobre successivo, contro presentazione delle obbligazioni stesse munite delle cedole

dal n. 177 scadenza 1° aprile 1952 al » 195 » 1° » 1961

Qualora sui titoli estratti presentati per il rimborso siano state riscosse, nonostante l'avvenuto sorteggio, o risultino comunque mancanti cedole relative a rate semestrali di interessi di scadenza posteriore a quella del 1º ottobre 1951, l'importo di tali cedole, al netto, sarà trattenuto sul capitale da rimborsare.

N.B. — Alle obbligazioni della Ferrovia Vittorio Emanuele è applicabile la prescrizione trentennale stabilita dall'art. 62 del testo unico delle leggi sul debito pubblico 17 luglio 1910, n. 536.

Le estrazioni sono state eseguite dalla apposita Commissione di cui al decreto luogotenenziale 30 novembre 1945, n. 808.

IL DIRETTORE GENERALE
DE LIGUORO

Il Capo della divisione Gran Libro GENNARO

Elenco delle obbligazioni per la Ferrovia Vittorio Emanuele sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso

N. B. — Il rimborso delle obbligazioni comprese negli elenchi che seguono è comunque subordinato al prescritti accertamenti da parte della Sezione di Tesoreria provinciale (Controllo coi Bollettini Ufficiali delle varie estrazioni).

370 » 045 » 691 » 550 1949 8 372 » 051 » 693 » 556 » 8 374 » 055 » 6962 » 557 » 8 394 » 090 » 963 » 558 » 8 395 » 091 » 8002 1948 901 1931 8 396 » 094 » 046 » 902 » 8 397 » 110 » 071 » 10195 1940 8 398 » 111 » 088 1948 11110 1942 9 399 » 120 » 385 1938 111 » 169 400 » 121 » 460 1942 131 » 9 448	362 362 3893 364 394 365 395 366 397 368 398 369 399 371 300 372 344 1942 373 370 375 383 376 301 1950 380 302 381 303 383 304 384 305 385 306 389 307 390 308 391	1950 » » » » » » » » » » » » » »
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	393 » 364 394 » 365 395 » 366 397 » 368 398 » 369 399 » 371 300 » 372 344 1942 373 370 » 375 383 » 376 301 1950 380 302 » 381 303 » 383 304 » 384 305 » 385 306 » 389 307 » 390 308 » 391))))))))))))
372 " 051 " 693 " 556 " 8 374 " 055 " 6962 " 557 " 8 394 " 090 " 963 " 558 " 8 395 " 091 " 8002 1948 901 1931 8 396 " 094 " 046 " 902 " 8 8 902 " 8 8 397 " 110 " 071 " 10195 1940 8 902 " 8 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 8 902 " 902 " 902 " 8 902 " 902 " 902 " 903 902 " 902 " 903 902 " 903 903 903 903 903 903 903 903 903 903	394 " 365 395 " 366 396 " 367 397 " 368 398 " 369 399 " 371 300 " 372 344 1942 373 370 " 375 383 " 376 301 1950 380 302 " 381 303 " 383 304 " 384 305 " 389 307 " 390 308 " 391))))))))))))))))))))))))))
374 " 055 " 6962 " 557 " 8 394 " 090 " 963 " 558 " 8 395 " 091 " 8002 1948 901 1931 8 396 " 094 " 046 " 902 " 8 397 " 110 " 071 " 10195 1940 8 398 " 111 " 088 1948 11110 1942 9 399 " 120 " 385 1938 111 " 169 400 " 121 " 460 1942 131 " 9 448 1939 122 " 471 " 12314 1948 9 448 1933 123 " 478 " 324 " 173 1803 1949 124 " 479 " 358 " 3	366 396 " 367 397 " 368 398 " 369 399 " 371 300 " 372 344 1942 373 370 " 375 383 " 376 301 1950 380 302 " 381 303 " 383 304 " 384 305 " 389 307 " 390 308 " 391))))))))))))))))))))))))))
394 " 090 " 963 " 558 " 8 395 " 091 " 8002 1948 901 1931 8 396 " 094 " 046 " 902 " 8 397 " 110 " 071 " 10195 1940 8 398 " 111 " 088 1948 1110 1942 9 399 " 120 " 385 1938 111 " 169 400 " 121 " 460 1942 131 " 169 448 1939 122 " 471 " 12314 1948 9 448 1939 122 " 471 " 12314 1948 9 448 1939 122 " 471 " 12314 1948 9 891 1933 123 " 478 " 324 " 173 </td <td>396 " 367 397 " 368 398 " 369 399 " 371 300 " 372 344 1942 373 375 " 375 383 " 376 301 1950 380 302 " 381 303 " 383 304 " 384 305 " 389 307 " 390 308 " 391</td> <td>))))))))))))))))))))))))))</td>	396 " 367 397 " 368 398 " 369 399 " 371 300 " 372 344 1942 373 375 " 375 383 " 376 301 1950 380 302 " 381 303 " 383 304 " 384 305 " 389 307 " 390 308 " 391))))))))))))))))))))))))))
395 » 091 » 8002 1948 901 1931 8 396 » 094 » 046 » 902 » 8 397 » 110 » 071 » 10195 1940 8 398 » 111 » 088 1948 11110 1942 9 399 » 120 » 385 1938 111 » 169 400 » 121 » 460 1942 131 » 9 448 1939 122 » 471 » 12314 1948 9 491 1933 123 » 478 » 324 » 173 1803 1949 124 » 479 » 358 » 3 809 » 125 » 881 1944 388 » 3	368 369 369 369 369 371 360 372 344 1942 375 383 376 301 1950 380 302 381 303 383 304 384 305 385 366 389 307 390 388 391))))))))))))))))))))))))))
396 " 094 " 046 " 902 " 8 397 " 110 " 071 " 10195 1940 8 398 " 111 " 088 1948 1110 1942 9 399 " 120 " 385 1938 111 " 169 400 " 121 " 460 1942 131 " 9 448 1939 122 " 471 " 12314 1948 9 891 1933 123 " 478 " 324 " 173 1803 1949 124 " 479 " 358 " 37 809 " 125 " 881 1944 388 " 36 810 " 126 " 977 " 389 " 36 811 " 127 " 980 " 390 " 36 811 " 127 " 980 " 390 " 36 819 " 163 " 9214 1949 13140 1937 36 821 " 167 " 222 " 642 " 34 32 822 " 318 1948 227 "	398 » 369 399 » 371 300 » 372 244 1942 373 370 » 375 383 » 376 301 1950 380 302 » 381 303 » 383 304 » 384 305 » 385 306 » 389 307 » 390 308 » 391))))))))
397 " 110 " 071 " 10195 1940 8 398 " 111 " 088 1948 11110 1942 9 399 " 120 " 385 1938 111 " 169 400 " 121 " 460 1942 131 " 9 448 1939 122 " 471 " 12314 1948 9 891 1933 123 " 478 " 324 " 173 1803 1949 124 " 479 " 358 " 31 809 " 125 " 881 1944 388 " 30 810 " 126 " 977 " 389 " 30 811 " 127 " 980 " 390 " 30 819 " 163 " 9214 1949 13140 1937 30	399 " 371 900 " 372 944 1942 373 970 " 375 983 " 376 901 1950 380 902 " 381 903 " 383 904 " 384 905 " 389 907 " 390 908 " 391))))))))
398 » 111 » 088 1948 11110 1942 99 399 » 120 » 385 1938 111 » 169 400 » 121 » 460 1942 131 » 9 448 1939 122 » 471 » 12314 1948 9 891 1933 123 » 478 » 324 » 173 1803 1949 124 » 479 » 358 » 36 809 » 125 » 881 1944 388 » 36 810 » 126 » 977 » 389 » 36 811 » 127 » 980 » 390 » 36 819 » 163 » 9214 1949 13140 1937 36 821 » 167 » 222 » 640 1948 36	944 1942 373 970 » 375 983 » 376 901 1950 380 902 » 381 903 » 383 904 » 384 905 » 385 906 » 389 907 » 390 908 » 391))))))))
400 " 121 " 460 1942 131 " 9 448 1939 122 " 471 " 12314 1948 9 891 1933 123 " 478 " 324 " 173 1803 1949 124 " 479 " 358 " 37 809 " 125 " 881 1944 388 " 36 810 " 126 " 977 " 389 " 36 811 " 127 " 980 " 390 " 36 819 " 163 " 9214 1949 13140 1937 36 821 " 167 " 222 " 640 1948 36 822 " 318 1948 227 " 642 " 36 854 " 329 " 228 " 655 " 3	370 375 383 376 301 1950 380 302 381 303 383 304 384 305 385 366 389 307 390 308 391))))))))
448 1939 122 » 471 » 12314 1948 98 891 1933 123 » 478 » 324 » 1736 1803 1949 124 » 479 » 358 » 36 809 » 125 » 881 1944 388 » 36 810 » 126 » 977 » 389 » 36 811 » 127 » 980 » 390 » 36 819 » 163 » 9214 1949 13140 1937 36 821 » 167 » 222 » 640 1948 36 822 » 318 1948 227 » 642 » 36 827 » 320 » 228 » 655 » 36 854 » 329 » 230 » 658 » 3	983 " 376 1950 380 302 " 381 303 " 383 304 " 384 305 " 385 366 " 389 307 " 390 308 " 391))))))))
891 1933 123 » 478 » 324 » 1736 1803 1949 124 » 479 » 358 » 36 809 » 125 » 881 1944 388 » 36 810 » 126 » 977 » 389 » 36 811 » 127 » 980 » 390 » 36 819 » 163 » 9214 1949 13140 1937 36 821 » 167 » 222 » 640 1948 36 822 » 318 1948 227 » 642 » 36 827 » 320 » 228 » 655 » 36 854 » 328 » 229 » 658 » 3 855 » 330 1950 231 » 15226 1939 3	301 1950 380 302 » 381 303 » 383 304 » 384 305 » 385 306 » 389 307 » 390 308 » 391))))))))
1803 1949 124 " 479 " 358 " 368 "	302 381 303 383 304 384 305 385 306 389 307 390 308 391))))))
809 " 125 " 881 1944 388 " 36 810 " 126 " 977 " 389 " 36 811 " 127 " 980 " 390 " 36 819 " 163 " 9214 1949 13140 1937 36 821 " 167 " 222 " 640 1948 36 822 " 318 1948 227 " 642 " 36 827 " 320 " 228 " 655 " 36 854 " 328 " 229 " 658 " 3 855 " 329 " 230 " 659 " 3 865 " 330 1950 231 " 15226 1939 3 866 " 331 " 232 " 801 1950 3 <td>383 383 304 384 305 385 366 389 367 390 388 391</td> <td>» »</td>	383 383 304 384 305 385 366 389 367 390 388 391	» »
810 " 126 " 977 " 389 " 36 811 " 127 " 980 " 390 " 36 819 " 163 " 9214 1949 13140 1937 30 821 " 167 " 222 " 640 1948 30 822 " 318 1948 227 " 642 " 30 827 " 320 " 228 " 655 " 30 854 " 328 " 229 " 658 " 3 855 " 329 " 230 " 659 " 3 865 " 330 1950 231 " 15226 1939 3 866 " 331 " 232 " 801 1950 3	304 » 384 305 » 385 366 » 389 307 » 390 308 » 391	» »
811 " 127 " 980 " 390 " 36 819 " 163 " 9214 1949 13140 1937 36 821 " 167 " 222 " 640 1948 36 822 " 318 1948 227 " 642 " 36 827 " 329 " 228 " 655 " 36 854 " 328 " 229 " 658 " 3 855 " 329 " 230 " 659 " 3 865 " 330 1950 231 " 15226 1939 3 866 " 331 " 232 " 801 1950 3	385 366 389 387 389 390 390 387 391	
821 » 167 » 222 » 640 1948 36 822 » 318 1948 227 » 642 » 36 827 » 320 » 228 » 655 » 36 854 » 328 » 229 » 658 » 3 855 » 329 » 230 » 659 » 3 865 » 330 1950 231 » 15226 1939 3 866 » 331 » 232 » 801 1950 3	390 308` » 391	n
822 "" 318 1948 227 "" 642 "" 36 827 "" 320 "" 228 "" 655 "" 30 854 "" 328 "" 229 "" 658 "" 3 855 "" 329 "" 230 "" 659 "" 3 865 "" 330 1950 231 "" 15226 1939 3 866 "" 331 "" 232 "" 801 1950 3	391 »	••
827 » 320 » 228 » 655 » 36 854 » 328 » 229 » 658 » 3 855 » 329 » 230 » 659 » 3 865 » 330 1950 231 » 15226 1939 3 866 » 331 » 232 » 801 1950 3))
854 » 328 » 229 » 658 » 3 855 » 329 » 230 » 659 » 3 865 » 330 1950 231 » 15226 1939 3 866 » 331 » 232 » 801 1950 3		n
855 » 329 » 230 » 659 » 3 865 » 330 1950 231 » 15226 1939 3 866 » 331 » 232 » 801 1950 3	392 » 392 310 » 393	»
865 » 330 1950 231 » 15226 1939 3 866 » 331 » 232 » 801 1950 3	393 397)) Ya
866 » 331 » 232 » 801 1950 3	312 » 398	<i>"</i> »
	313 » 427	1949
	314 » 428	n
869 » 372 » 236 » 803 » 3	315 » 436))
* - *	316 » 439))
	317 » 452 318 » 453	»
	318 » 453 319 » 454	» ~
	20 » 455	n n
	21 » 456.	" • • • • »
861 » 704 » 340 » 810 » 3	322 » 457	» ·
	23 » 458	»
	24. » 461	»
	325 » 465	»
	326 » 471 327 » 472	» "
	328 " 482	<i>"</i>
	329 » 490	»
915 » 716 » 348 » 818 » 3	330 » 491	·))
	331 » 495	»
	332 » 496	»
	333 » 497 334 » 499	» ~
	334 » 499 335 » 500 .	<i>»</i>
	336 » 977	1948
966 - 723 » 355 » · 825 » 3	337 » 18049	1942
968 » 724 » 356 » 826 » 3	338 » 053	"
	301 » 301	1950
	340 » 302 341 » 303	»
	341 » 303 342 » 304	» *
	343 » 305	»·
980 % » 741 » 362 » 860 » 3	344 » 306	»
991 » 763 » 365 » 874 » 3	345 » 307	»
	346 » 308	*
	347 » 309	*
	348 » . 310 349 » 311	7 0
	349 » 311 350 » 312	»
	350 " 312 351 » 313	<i>y</i> ,
	352 » 314	n n
920	353 » 315	<i>N</i>
921 " 784 » 387 » 883 » 3	354 » 316	'n
4002 1040 786 » 388 » 884 » 8	อยย » ๆกก	υ »
003 787 » 390 » 885 »	ออบ »	» »
188 » 399 · » 580 »	994	»
109	250 505	,,,
" 100 " 001 " 1 000 " " 1 000 " " 1 000 " " 1 000 " " 1 000 "	509 » 🛬 540;	w
" OOTO TOTO " OOV " "	360 » 336	. w

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
 18337	1950	19049	$\begin{array}{c} - \\ 1949 \end{array}$	23682	1945	$\frac{-}{28778}$	 1938	$\begin{matrix} -\\30482\end{matrix}$	<u> </u>	35936	1950
338	»	050))	683	»	779))	483	»	937	1.90())
339	»	. 051	"	803	1946	906	1943	486	u	938	*
340	. »	053))	804	»	925	»	487	»	939	'n
341))	054	»	805	»	926))	488	»	940	*
$\begin{array}{c} 342 \\ 343 \end{array}$))	055	»	806 807	»	927	» "	489))	$\begin{array}{c} 941 \\ 942 \end{array}$	'n
$\begin{array}{c} 343 \\ 344 \end{array}$	' »	$\begin{array}{c} 063 \\ 067 \end{array}$))))	807 808	» »	$\begin{array}{c} 928 \\ 948 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 490 \\ 491 \end{array}$	» »	944 944	*
344))))	068))))	822	" 》	949	<i>"</i>	492	<i>"</i>))	945	"
346	»	069	" "	858	»	950	<i>"</i>	493	»	949	*
347)	078))	893	»	951	»	494	»	950	"
348	3	079	1)	894	»	969	»	495	»	951	, 3
349))	080))	24309	1949	970))	496	n	952	*
35 0))	082	»	317	»	29061	1925	497	»	953	*
351))	083	»	318))	062))	498	*	954	X)
352	»	097)) 1.0.4.7	$\begin{array}{c} 324 \\ 227 \end{array}$	»	063))	499)	960	Э
$\begin{array}{c} 353 \\ 354 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 733 \\ 737 \end{array}$	19 47 »	$\begin{array}{c} 327 \\ 329 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 064 \\ 744 \end{array}$	${\overset{\text{\tiny }}{1940}}$	$\begin{array}{c} 500 \\ 31350 \end{array}$	» 1945	968 969))
355	» »	748	<i>n</i>))	$\begin{array}{c} 329 \\ 398 \end{array}$	" "	750	1940 »	375	1940	909 970	» •
356	" "	777	"))	412	1940	781	" 》	376	" »	$\begin{array}{c} 370 \\ 971 \end{array}$,
357	<i>"</i>	778	»	451	»	30108	$19\overset{''}{4}1$	391	»	$\begin{array}{c} 972 \\ \end{array}$	"))
3 58	'n	781	»	495	»	109))	392	»	973	<i>"</i>
35 9	»	799	»	703	1949	$\boldsymbol{172}$))	32603	1948	974	· »
360	»	863	1939	70 8	»	173	»	604))	975	**
361	»	879	»	709	»	401	1950	620	39	976	×
362)) ,	880	»	713	»,	409))	621	»	977))
363))	905	1944	714	»	410	»	644	»	978 978))
$\begin{array}{c} 364 \\ 365 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 906 \\ 915 \end{array}$	» "	740	»	$\begin{array}{c} 411 \\ 412 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 645 \\ 646 \end{array}$	»	979 980	»
366))))	916))))	$\begin{array}{c} 741 \\ 742 \end{array}$	» »	413))))	693	» »	980 981)) To
367	»	931	" "	742 743	"	414 .	<i>"</i>	33512	$19\overset{''}{\textbf{47}}$	989	<i>"</i>
368	'n	934))	744	" 》	416	<i>"</i>	517))	990	" »
36 9))	935	»	$7\overline{45}$))	420))	570	»	991	»
370))	$\bf 952$	»	746	»	421))	571	»	992	'n
371	»	953	»	747	»	424	»	572	»	994	n
372	»	960))	754	»	425))	573	`))	995	.))
373	**	975 975	»	7 59	»	426	»	35210	1949	996	. »
374)) `	977	» 2000	760	ע	427	»	237	» 7040	997	» "
375 376	»	$\begin{array}{c} 20232 \\ 311 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1939 \\ 1944 \end{array}$	762 767	» 	$\begin{array}{c} 432 \\ 433 \end{array}$	» »	238 239	1949	998 999	"
$\frac{370}{377}$))))	$\begin{array}{c} 311 \\ 316 \end{array}$	1944 »	767 768	» »	434 434) D	$\begin{array}{c} \textbf{239} \\ \textbf{240} \end{array}$))))	36000	" "
378 .	" »	21031	$19\overset{''}{4}7$	769	" »	435	"	240 241	" »	501	1949
379	»	043	»	770	" »	436))	$2\overline{56}$	»	502	n
380	»	044	»	771	»	437	»	257	»	503))
381	»	056	»	773	»	440	»	258	n	522))
382	»	085	»	776	»	441))	259	»	559	»
383))	087))	779	»	442	»	260	»	560))
384	»	315	1933	781))	443	»	261	»	568))
385	n	$\frac{321}{227}$	»	786))	444	»	262	»	577 578	n n
386 387	»	$\begin{matrix} 337 \\ 22204 \end{matrix}$	» 19 4 9	791 705	»	$\begin{array}{c} 445 \\ 446 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 263 \\ 264 \end{array}$))	756	1942
394	» »	$\frac{22204}{206}$	19 4 9))	795 796	» »	440 447	» »	$\begin{array}{c} 204 \\ 265 \end{array}$))))	77 4	» »
395	»	$\begin{array}{c} 200 \\ 221 \end{array}$	<i>"</i>	797	" "	449	<i>"</i> »	266	»	$373\overline{16}$	1944
397	»	$\begin{array}{c} 221 \\ 226 \end{array}$	ν υ	25506	1948	450	»	272	" "	338))
398))	258	×	507	,	${\bf 452}$	»	274	»	400))
399	»	265	u	508))	453	מ	275	»	477	1931
400))	267	»	516	»	454	W	280	»	487	,))
701	1941	269))	563	» ·	455	»	299	»	489	» "
702	»	270))	566	»	456	"	901	1950	490	.» 1 93 8
703	n	$\begin{array}{c} 271 \\ 272 \end{array}$))	582))	457	"	902	'n	38074	1947
704 708))	$\begin{array}{c} 272 \\ 272 \end{array}$))	585 500))	458))	903	»	$\begin{array}{c} 851 \\ 39072 \end{array}$	1930
709	»	$\begin{array}{c} 273 \\ 275 \end{array}$))	589))	$\begin{array}{c} 459 \\ 460 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 904 \\ 905 \end{array}$	»	540	1947
736))))	$\begin{array}{c} 275 \\ 276 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 595 \\ 837 \end{array}$	" 19 4 3	461	"	906 906	» »	541	»
745	»	$\frac{270}{279}$	<i>n</i>))	28120	1936	$\begin{array}{c} 401 \\ 462 \end{array}$)) N	909	» »	550	»
79 1))	$\frac{2}{2}$ 80	" "	$\begin{array}{c} 23123 \\ 121 \end{array}$	»	463	<i>"</i>	910	'n	911	1937
19004	1949	281	»	$\overline{170}$	»	464	»	911	»	40051	1949
005	»	282	»	171	»	465)	912	»	053	"
007	מ	283	»	183	»	466	» .	918	»	055	<i>n</i> n
009	»	286	»	619	1949	467	»	919	»	056	" "
$\begin{array}{c} 011 \\ 012 \end{array}$	»	287	»	620	. »	468	»	920	"	066	" n
$\begin{array}{c} 012 \\ 024 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 292 \\ 200 \end{array}$	»	621	»	469	»	925	n	068 069	" . "
$\begin{array}{c} 024 \\ 025 \end{array}$)) Ti	$\begin{array}{c} 299 \\ 300 \end{array}$	» 	674	» ·	47 0)	926	"	$\begin{array}{c} 069 \\ 072 \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 020 \\ 027 \end{array}$	n))	507)) 1045	675))	471	n	927))	190	1933
031	" 》	510	1945 »	690 698	» "	$\begin{array}{c} 472 \\ 472 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 928 \\ 920 \end{array}$	"	208	1948
037	»	5 3 9	. »	698 699))	473	» »	$\begin{array}{c} 929 \\ 930 \end{array}$	» vi	228	»
038	»	23201	1943	699 700	» »	474 478	» •	930 931	ņ •	$\begin{array}{c} \bf 229 \\ \bf 229 \end{array}$	»
039	»	$\boldsymbol{204}$	»	775	1938	479))))	931 932	" "	41511	1947
							,,		••		n
044 046	» »	$\begin{array}{c} 222 \\ 681 \end{array}$	» 1945	776	»	480	»	934	"	$\begin{array}{c} 523 \\ 545 \end{array}$	<i>"</i>

Anno	Numero —	Anno —	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno
1947	45428	1937	45986	1950	50183	1944	52939	1950	55694	1939
»	905	1950	987	»	458	1937	940	»	$\begin{array}{c} 940 \\ 996 \end{array}$	1947
1941 »	906 907))))	988 989	» »	$\begin{array}{c} 542 \\ 558 \end{array}$	19 47 »	$\begin{array}{c} 941 \\ 942 \end{array}$	»· »	996 99.7	» »
<i>"</i>	908	" »	990	" »	5 7 5	<i>"</i>))	943	<i>"</i>	56000))))
»	909	»	991	»	576))	944	»	57103	1927
))	$\begin{array}{c} 910 \\ 911 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 992 \\ 993 \end{array}$	»	589))	945))	104))
${\bf \overset{^{\mathbf{y}}}{1942}}$	$\begin{array}{c} 911 \\ 912 \end{array}$))))	99 3 99 4	» »	$\begin{array}{c} 590 \\ 591 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 946 \\ 947 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 105 \\ 852 \end{array}$	» 1947
))	913	»	995	" "	592	, <i>"</i>))	948	»	853))
))	914))	996) }	593))	949	»	$\bf 872$.))
))	$\begin{array}{c} 915 \\ 916 \end{array}$))	997	»	594))	950))	876))
» »	910 917))))	998 999))))	$\begin{array}{c} 595 \\ 51871 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 951 \\ 952 \end{array}$))))	885 886))))
1937	918	»	46000	»	52310	1949	953	»	986	1938
1950	919	.))	033	1939	311))	954	»	987))
»	$\begin{array}{c} 920 \\ 921 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 502 \\ 503 \end{array}$	1947	337	»	955	»	988)) 1040
» »	$\begin{array}{c} 921 \\ 922 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 503 \\ 522 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 356 \\ 365 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 956 \\ 957 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 58161 \\ 162 \end{array}$	1948 »
" "	923	»	559	"))	36 9	" »	958	" »	163	<i>"</i>
»	924	»	560))	373))	959	»	164	»
»	$\begin{array}{c} 925 \\ 926 \end{array}$	»	562	»	374	»	960	»	165	»
))))	$\begin{array}{c} 920 \\ 927 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 563 \\ 921 \end{array}$	1939	$\begin{array}{c} 383 \\ 384 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 961 \\ 962 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 166 \\ 167 \end{array}$	» »
<i>"</i>	$\begin{array}{c} 921 \\ 928 \end{array}$	"))	$\begin{array}{c} 921 \\ 950 \end{array}$))	385	<i>))</i>	$\begin{array}{c} 962 \\ 963 \end{array}$))))	168	<i>))</i>
»	$\boldsymbol{929}$))	951	»	$\boldsymbol{604}$	1943	$\boldsymbol{964}$	»	169))
))	930))	47164	1946	615))	965	»	826	1946
))	$\begin{array}{c} 931 \\ 932 \end{array}$))	178	»	657))	966	»	828 50054)) 1045
))))	$\begin{array}{c} 932 \\ 933 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 179 \\ 974 \end{array}$	19 4 1	$\begin{array}{c} 665 \\ 802 \end{array}$	" 1 94 9	$\begin{array}{c} 967 \\ 968 \end{array}$	» ~ »	$\begin{array}{c} 59054 \\ 075 \end{array}$	19 47 »
»	934))	48235	1942	811))	969	»	596	1939
))	935))	236	»	$\bf 812$))	970	»	715	1926
))	$\begin{array}{c} 936 \\ 937 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 416 \\ 417 \end{array}$	1940	813	»	971	"	60005	1944
))))	93 <i>1</i> 938	» »	$\begin{array}{c} 417 \\ 422 \end{array}$	» »	$814 \\ 819$))))	$\begin{array}{c} 972 \\ 973 \end{array}$. » »	$\begin{array}{c} 006 \\ 019 \end{array}$))))
»	940	" ¹	$\begin{array}{c} 427 \\ 427 \end{array}$	" »	820	<i>))</i>	974	»	057	<i>)</i>)
»	941	»	428	»	$\bf 836$))	975	»	100	»
))	942	»	672	1943	837))	976	"	191	1921
» »	943 944))))	$\begin{array}{c} 902 \\ 903 \end{array}$	1949	$\begin{array}{c} 843 \\ 849 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 977 \\ 978 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 634 \\ 635 \end{array}$	1942
»	945	<i>"</i>))	904	» »	850))))	979))))	$\begin{array}{c} 652 \\ \end{array}$	~ »
»	946))	905	»	$\bf 853$))	980	»	669	, »
»	947	»	914	»	856))	981	»	677))
» »	$\begin{array}{c} 948 \\ 949 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 918 \\ 921 \end{array}$	»	864 883)	$\begin{array}{c} 982 \\ 983 \end{array}$	»	698 699))
»	950))))	$\begin{array}{c} 921 \\ 922 \end{array}$	» »	884))))	$\begin{array}{c} 983 \\ 984 \end{array}$	» »	700))))
))	951))	$9\overline{23}$	» .	897))	986	»	780	1948
))	952	»	924	»	905	1950	987	"	61114	1947
» »	$\begin{array}{c} 953 \\ 954 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 931 \\ 936 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 906 \\ 907 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 988 \\ 989 \end{array}$)) 	$\begin{array}{c} 135 \\ 137 \end{array}$))
" "	955))))	$\begin{array}{c} 930 \\ 963 \end{array}$	» »	907 908))))	989 990)) V	137 142))))
»	956	»	964	ű u	909	" »	993	»	143	<i>"</i>
))	957))	965	»	910))	994	n	145))
»	958 050))	966	»	911))	995	»	179)) 100#
))))	$\begin{array}{c} 959 \\ 960 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 974 \\ 981 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 912 \\ 913 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 996 \\ 997 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 276 \\ 619 \end{array}$	1937 1943
»	961	<i>"</i>))	983	" »	914	<i>)</i> /	53020	$19\overset{''}{4}8$	$\begin{array}{c} 615 \\ 645 \end{array}$))
»	$\boldsymbol{962}$))	988	»	915))	244	1940	$\boldsymbol{684}$))
»	963))	989	»	916	»	300	»	710	1950
))))	$\begin{array}{c} 964 \\ 965 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 990 \\ 991 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 917 \\ 918 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 54102 \\ 134 \end{array}$	193 <u>4</u> »	$\begin{array}{c} 711 \\ 715 \end{array}$	»
" "	966))))	$\begin{array}{c} 991 \\ 992 \end{array}$	» »	918 919))))	162))))	$\begin{array}{c} 713 \\ 716 \end{array}$	» »
»	967))	993	»	920))	163	»	717	"
»	968	»	994	»	921))	173	»	736	»
))))	$\begin{array}{c} 969 \\ 970 \end{array}$))	995	»	922	»	178	»	$\begin{array}{c} 737 \\ 739 \end{array}$	**
<i>"</i>	970 971))))	$\begin{array}{c} 996 \\ 997 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 923 \\ 924 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 193 \\ 620 \end{array}$	» 1 94 1	$\begin{array}{c} 738 \\ 739 \end{array}$))))
))	$\begin{array}{c} 972 \\ 972 \end{array}$	»	998	" »	$\begin{array}{c} 924 \\ 925 \end{array}$	" 》	762	1944	744	<i>"</i>
»	973	»	999	»	$\boldsymbol{926}$))	767	»	746	»
»	974 975	»	49004	1941	927))	946	1949	747	»
<i>)</i> /	975 97 6	» ·	$\begin{array}{c} 072 \\ 073 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 928 \\ 929 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 947 \\ 949 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 749 \\ 751 \end{array}$	» "
"	976 977))))	$\begin{array}{c} 073 \\ 075 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 929 \\ 930 \end{array}$))))	949 969))))	$\begin{array}{c} 751 \\ 753 \end{array}$	» »
»	978	»	076	» »	931	»	970	" "	753 754	» »
»	979	»	077	»	932))	988))	775	»
1939 1944	980))	078	»	933	»	992)) 1040	776)
19 44 »	$\begin{array}{c} 981 \\ 982 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 941 \\ 947 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 934 \\ 935 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 55084 \\ 096 \end{array}$	1948	777	»
»	983))))	$\begin{array}{c} 947 \\ 948 \end{array}$	» »	936 936))))	$\begin{array}{c} 096 \\ 224 \end{array}$	» 1 942	778 779	» »
»	984	»	981	»	937	»	680	1939	780	»
))	$\boldsymbol{985}$))	50182	1944	938	»	681	»	781	»

Numero —	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
31782	1950	66471	1950	74597	1941.	79127	1948	92755	<u> </u>	98521	-
783	»	472 472	·))	598	»	128	»	756	»	524	194
784 785	»	473))	599 600	» "	$\begin{array}{c} \textbf{131} \\ \textbf{132} \end{array}$	» ·	757	»	$\bf 525$	n N
785 786	ν α	474 475	ω. "	809	» 19 4 5	180	»	770	»	530	מ
787	A)	476))))	765 59) »	505	» 1 94 5	$\begin{array}{c} \textbf{771} \\ \textbf{772} \end{array}$	»	531	<i>u</i>
790	»	477	»	56 0	»	562))	773	n	532))
791	u	478	» · ·	561	»	563	»	780))))	533 534))
792	n	479	'n	568	»	586	»	781	» _.	534 537	X
798	»	480	»	57 5	»	587	»	.782	». »	540)
2256	1937	481))	576	ù	588	'n	783	»	541)
257	» `.	492))	577 ·	»	81136	»	784	»	564	,
826	1933	493	ď	57 8	»	154	ν	785	n	565	,
3104 114	1949 »	494 495))	579 580	»	155	»	786))	566	
129	" "	496	-))	581	» »	156 157))	78 7	»	567	
130	· »	497	<i>)</i> /	582	"	158	» »	788 789	» `	568	
132	ν V	498	»	596	" »	175	<i>"</i>))	794)	569	
133	"	499	'n	933	1947	$82\overline{417}$	1948	795	» »	581	
143	* »	563	1926	935	»	432	»	796))))	582 500	
144	»	67369	1944	936))	$\begin{array}{c} \bf 152 \\ \bf 452 \end{array}$	'n	797	<i>)</i>))	590 594	
145	»	370	»	958	- >>	$\frac{1}{453}$	»	798	<i>"</i>	59 4 595	
146	w	374	n	959	»	454	»	799	»	596	
L063	1924	398	» .	960	»	455	»	800	, ")	599	
203	1949	661	1948	961	»	456	»	93126	1941	601	19
204	n	662))	$\bf 962$))	481	»	805	1948.	$\begin{array}{c} 601 \\ 602 \end{array}$	13
209	ע	667))	963	»	499	»	819))	603	
217	»	691	»	964	»	84442	1935	859	ď	604	
224))	68752	1946	965-	»	443)) 	860	»	605	
231)	753	»	966	»	920	1946	861	· »	606	
233))))	773	» 1040	77271	1932	921	» •	862	»	607	
247 251	»	939 964	1940	397	1941	924	·»	94611	1942	608	
$\begin{array}{c} 231 \\ 279 \end{array}$. »	$\begin{array}{c} 964 \\ 965 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 409 \\ 420 \end{array}$	1950	925	»	667	»	614	
213 280	<i>)</i>)	69813	» 1945	$\begin{array}{c} 420 \\ 436 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 926 \\ 940 \end{array}$	» "	692	1946	615	
284	<i>"</i>	823) 1940	$\begin{array}{c} 430 \\ 437 \end{array}$	» » ·	940 941	» »	$\begin{array}{c} 95377 \\ 378 \end{array}$	1947	616	
700	1943	900	<i>"</i> »	438	" "	952	» »	379	» »	617 618	
896	1937	901	1946	439	" l	953	<i>"</i>	380	» »	619	
899	n n	71078	1940	440	»	954	»	381	y v	620	,
402	1950	819	1933	441	»	955	»	382	»	621	,
403	»	$\bf 824$	»	442	»	956	»	383 .	Ŋ	622	;
407	, »	827	»	456	»	86070	1944	384	»	623	
408	»	72701	1949	457	»·	210	1939	385))	624	
409	»	706	v	47 8	»	$\bf 326$	1950	396	»	$\boldsymbol{625}$	
410))	707))	479	»	$\bf 327$))	717	1948	626	
411	»	708	»	483	n	328))	719	»	627	
412	»	709)) 10/40	484	»	329	»	788	»	628	
$\begin{array}{c} 423 \\ 424 \end{array}$	»	820	1940	485	»	330))	96242	1947	629	•
$\begin{array}{c} 424 \\ 425 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 924 \\ 926 \end{array}$	1949	486	»	331))	258	» "	$\begin{array}{c} 630 \\ 631 \end{array}$	
426	" "	934))))	487 488	»	$\begin{array}{c} 332 \\ 333 \end{array}$)) ''	$\begin{array}{c} 261 \\ 262 \end{array}$	» `»	$\begin{array}{c} 631 \\ 632 \end{array}$	
427))))	937))))	489	» »	334))))	97293	1939	633	
428	» »	939	»	490	.»	335	<i>))</i>))	430	1943	634	
$\overline{429}$	»	945	»	491	»	336	" "	445	»	635	
430	»	979))	492	»	337	"	602	1946	636	
431	»	996	»	493	»	338	»	610))	637	
432	»	73396	$\boldsymbol{1942}$	494	»	339))	618	»	$\boldsymbol{644}$	
433))	74561	1941	495	» .	340))	619	»·	645	
434))	562	»	496	»	341))	620	n	646	
435	»	563	»	497	»	342	»	638))	647	•
436	»	564))	498	»	343	» .	642	n	648	
437	»	565))	499	»	344	»	669	» 1049	649	
438 439	·))	566))	500))	345))	851	1942 1949	$\begin{array}{c} 650 \\ 651 \end{array}$	
440	»	567 568	»	502	1945	346	»	98416		$\begin{array}{c} 651 \\ 652 \end{array}$	
441))))	569))	565 566	»	$\begin{array}{c} 347 \\ 348 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 424 \\ 425 \end{array}$))))	653	
442	<i>"</i>	570))))	$\begin{array}{c} 366 \\ 78136 \end{array}$	19 3 5	$\begin{array}{c} 348 \\ 349 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 425 \\ 432 \end{array}$))))	$\textcolor{red}{\bf 654}$	
443	»	571	"))	512	1946	87002	${\bf \overset{^{\mathrm{y}}}{1942}}$	440	<i>"</i>	655	
444))	572	»	513))	003))	445	" "	656	1
450	»	573	" »	514	" »	058	<i>))</i>	455	" »	657	
452	»	574	»	515	" 》	059	<i>"</i> »	465	" "	658	
453	· »	575))	520	" »	096	<i>"</i> »	471	"))	659	
454	»	576	»	543	"	097	<i>"</i>))	481	"))	660	
455	»	577))	731	1948	$\boldsymbol{92702}$	$19\overset{''}{\bf 50}$	492))	661	
456	»	578))	735))	703))	493	»	662	
457	»	579	»	${\bf 752}$	»	705	" "	501))	663	
458))	580	»	765	»	708	"))	502	,))	664	
459))	581)) ,	79105	»	736))	512)	665	
460))	582	»	106	"))	737))	513	»	666	
46 9	»	583))	116	»	738))	514	. »	$\begin{array}{c} 667 \\ 668 \end{array}$	
47 0))	584))	126	1	739		520		0.00	

Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
98669	1950	99000	1950	107193	 1950	$\begin{array}{c} -\\ 112724 \end{array}$	 1950	$\frac{-}{116279}$	- 1 95 0	$\begin{matrix} -\\ 122366\end{matrix}$	 1945
670 671	» · »	117 188	1947	194))	725	»	$\boldsymbol{280}$	»	889	1941
672	»	119	.))))	$\begin{array}{c} 195 \\ 196 \end{array}$	» 	$\begin{array}{c} 727 \\ 739 \end{array}$))	281))	890)) 1044
673	»	122	»	197	» »	$\begin{array}{c} 728 \\ 729 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 282 \\ 283 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 123121 \\ 122 \end{array}$	1944 »
674 675	» "	160))	198	»	730	»	284))	123))
676))))	$\begin{array}{c} 163 \\ 164 \end{array}$))))	199	· »	731))	285	»	124	Ø
677	»	395	$19\overset{''}{4}8$	$\begin{array}{c} 200 \\ 204 \end{array}$	" 1 94 9	$\begin{array}{c} 732 \\ 733 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 286 \\ 287 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 141 \\ 176 \end{array}$	»
678	»	412	1947	205))))	733 734))))	289))))	125609	» 19 4 8
$\begin{array}{c} 679 \\ 680 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 445 \\ 494 \end{array}$))	210))	740	»	290	»	610	»
681	" "	494 495))))	$\begin{array}{c} 214 \\ 215 \end{array}$))	741))	291))	664	2040
682))	496	"))	$\begin{array}{c} 215 \\ 216 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 742 \\ 743 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 292 \\ 295 \end{array}$)) ''	$\begin{array}{c} 727 \\ 730 \end{array}$	1946 »
683	»	497)) [']	217	»	744	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 293 \\ 296 \end{array}$	" "	762	ינ
$\begin{array}{c} 684 \\ 685 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 498 \\ 499 \end{array}$))	218	»	745	»	297	»	771	»
686	»	957	" 1931	$\begin{array}{c} 221 \\ 225 \end{array}$	» >>	$\cdot 746$))	117401	1941	945	1932
687	» ·	100814	1947	$\begin{array}{c} 220 \\ 420 \end{array}$	1946	747 748))))	$\begin{array}{c} 406 \\ 407 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 948 \\ 988 \end{array}$))))
688	.))	815	."	108029	1939	749	"))	420	"))	126267	1946
689 690))))	$\begin{array}{c} 826 \\ 837 \end{array}$))	040))	750	. "	427))	268	»
691	" »	102027	$19\textcolor{red}{45}$	$\begin{array}{c} 099 \\ 208 \end{array}$	19 4 9	751 750))	972	1931	299	»
$692^{}$))	$\boldsymbol{202}$	»	213	1949 "	$\begin{array}{c} 752 \\ 753 \end{array}$))))	$973 \\ 118330$	" 1 946	$\begin{array}{c} 653 \\ 654 \end{array}$	1943
693	»	438	1942	239	»	758))))	331	1 840 »	686	» »
69 4 695	» »	$\begin{array}{c} 449 \\ 453 \end{array}$)) ·	251	»	759	n	$\bf 332$))	708	1946
696	<i>"</i> »	487	». »	$\begin{array}{c} 252 \\ 257 \end{array}$	» :	760))	347))	$\begin{array}{c} 712 \\ 713 \end{array}$	W
697	»	505	1948	$\begin{array}{c} 257 \\ 258 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 761 \\ 762 \end{array}$	» ,	34 8 353))))	$\begin{array}{c} \textbf{713} \\ \textbf{734} \end{array}$))
698))	509	»	278	»	763))	378.))))	127684	" 1 94 0
699 700))))	$\begin{array}{c} 524 \\ 583 \end{array}$))	110414	1947	764);	379	'n	685))
854	$\ddot{1}9\ddot{4}3$	$\begin{array}{c} \textbf{353} \\ \textbf{602} \end{array}$	$1929^{^{\mathrm{o}}}$	$\begin{array}{c} 415 \\ 416 \end{array}$	»	765))	119205	1948	128618	19 39
867	»	103201	1948	417))	766 768))))	$\begin{array}{c} 301 \\ 302 \end{array}$	" 1950	$\begin{array}{c} 130617 \\ 618 \end{array}$	1 922
901	1950	210))	471	»	7 6 9))))	303))	619	» 19 22
$\begin{array}{c} 902 \\ 903 \end{array}$	» "	211))	472	»	770))	304	"	620	1 022 2
90 4	» »	$\begin{array}{c} 218 \\ 219 \end{array}$))))	795 796	1945	771))	306))	131104	1950
905	, <u>)</u>)	$\frac{220}{220}$	<i>"</i>	797	» »	773 774))))	307))	105	»
906	. »	221	»	798	»	77 5))))	$\begin{array}{c} 312 \\ 313 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 006 \\ 107 \end{array}$	» »
907 908	»	222))	800	»	776	»	317))	108	<i>"</i> »
909	x)))	$\begin{array}{c} 223 \\ 224 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 111048 \\ 628 \end{array}$	" 19 37	780	ν	319))	109	n
919	»	$\begin{array}{c} 221 \\ 225 \end{array}$	<i>"</i>	629		782 - 788	»	$\frac{320}{299}$))	123))
932))	226))	701	1948	789))))	$\begin{array}{c} 322 \\ 323 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 124 \\ 125 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 941 \\ 942 \end{array}$)));	$\begin{array}{c} 227 \\ 220 \end{array}$))	711	»	793))	342	»	126	<i>))</i>
943))	$\begin{array}{c} 228 \\ 104503 \end{array}$	» 1949	$\begin{array}{c} 112349 \\ 382 \end{array}$	1942	795))	343))	127	n
949	»	522))))	385	» »	796 797))	344	»	128))
950	»	527	»	386	»	798))))	$\begin{array}{c} 345 \\ 346 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \textbf{129} \\ \textbf{130} \end{array}$	*
951 956	')	537))	387)) 	799))	347	» »	131	» »
957))))	$\begin{array}{c} 542 \\ 545 \end{array}$	» »	461 478	1949	800))	348))	132))
958	»	546	<i>)</i> ,	479	» »	$\begin{array}{c} 801 \\ 823 \end{array}$	19 43 »	349))	133))
959	»	$\bf 552$	»	486	»	113780	" 19 4 7	$\begin{array}{c} 350 \\ 397 \end{array}$	» .»	134 135	D
960 961	» "	563))	488	»	781))	398	." ")	145	» »
962	» »	$\begin{array}{c} 564 \\ 566 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 497 \\ 498 \end{array}$	» "	782	»	400)) T di T = 1	146	»
963	»	106633	$19\overset{''}{4}1$.499	» »	$\begin{array}{c} 783 \\ 916 \end{array}$	" 1 942	$\begin{array}{c} 463 \\ 120404 \end{array}$	1937	147	u
964	»	107101	1950	500	»	951))	431	1949 »	148 149	» "
965 966))	168))	624	1944	981	»	441	" "	150	» »
967))))	$\begin{smallmatrix} & \textbf{169} \\ & \textbf{170} \end{smallmatrix}$))	626	»	114576	1940	449))	151))
968))	171	» »	$\begin{array}{c} \textbf{628} \\ \textbf{635} \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 706 \\ 710 \end{array}$	1945	450	»	152	»
969 970))	175	»	702	1950	710 711	» . »	$\begin{array}{c} 469 \\ 491 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 153 \\ 160 \end{array}$	»
970 971))	176	»	705	»	911	1947	492	,,)>	161)) ''
972	» »	$\begin{array}{c} 177 \\ 179 \end{array}$	»	708	»	938	»	493	»	162	»
973))))	$\begin{array}{c} 178 \\ 179 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 710 \\ 711 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 939 \\ 959 \end{array}$))	494))	163	»
974	n	180	<i>"</i> »	712	" »	$\begin{array}{c} 959 \\ 116252 \end{array}$	» 1 95 0	498))	164))
975 980)	181	»	713	»	253) »	$\begin{array}{c} 499 \\ 500 \end{array}$))))	165 166	» »
980 981	» "	183	· »	714	»	254	»	121435	$19\mathbf{\overset{"}{42}}$	167	"
985	» »	184 185	»	715	»	255	»	442	·))	168	»
986	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 185 \\ 186 \end{array}$	» »	716. 717	» "	$\begin{array}{c} 256 \\ 257 \end{array}$))	443	»	169	»
987	»	187	» »	717	» »	$\begin{array}{c} 257 \\ 258 \end{array}$))))	448 401	»	170	"
988 989	»	188	»	719	" »	259))))	491 497))))	171 172	» "
997))))	189	»	720	»	275	"	523	19 4 0	172	» »
998	»	$\begin{array}{c} 190 \\ 191 \end{array}$	» »	· 721	»	276))	527	» ·	174	<i>"</i>
999	u	$\begin{array}{c} 191 \\ 192 \end{array}$))	722	» į	277))	122350	1945	175	»
999	4	IUZ))	723	» (278))	360		176	

Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	N ume ro
- 1950	$\begin{matrix} -\\143176\end{matrix}$	 1950	$\frac{-}{142578}$	_ 1949		- 19 48		- 1950			
))	177))	579)) ·	567	1950	926	w	664	»	178
D	178	»	580	»	568	»	927	»	665	ď	179
(179	»	581 582))	569	»	928	»	666	w	180
» "	$\begin{array}{c} 180 \\ 181 \end{array}$	'n	582))	572	»	929 92 9	»	667	y	$\begin{array}{c} 181 \\ 182 \end{array}$
ע	$\begin{array}{c} 181 \\ 182 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 583 \\ 584 \end{array}$))	575 576	"	930 931	»	668 66 9)) ''	182
ע	183	» »	585	» »	576 578	» »	932))))	670	» »	184
'n	184	<i>)</i>)	586))))	579	"	933	<i>"</i> »	671))))	185
))	186	" "	587))))	580	»	934	» »	${\color{red}672}$	»	186
))	188	»	591	»	583))	935	χ)	673	×	187
))	189	»	$\bf 592$))	600	»	936	»	674	»	188
»	190	»	593	1941	683	»	937	»	675))	189
»	191	»	594	<i>)</i> /	$\boldsymbol{694}$))	938	»	676	»	190
n	192	»	595	1950	142501	»	939	»	677	ν	191
))	193	»	396))	502	»	94 0	»	678 678	»	192
ν,	194	»	597	»	503))	941	»	679	n	193
'n	$\begin{array}{c} 195 \\ 196 \end{array}$	ນ	598	»	504	»	942	»	680 681	» 	194 195
<i>y</i>	197	» »	599 600	»	505	» "	$\begin{array}{c} 943 \\ 944 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 681 \\ 682 \end{array}$	n	195 196
))	198	$19\overset{''}{47}$	814))	506 507	» »	9 4 5	ע	683))	197
(3)	199)))	815))))	508	" 》	946	»	684	»	198
»	200	.	866	<i>"</i>	509	" 》	947	· »	685	»	199
1945	144065	»	873	»	510	<i>"</i>	948	»	686	'n	200
1942	514	1950	143101	»	511	»	94 9	»	687	1949	407
»	580))	102	»	512	»	950	»	688	»	435
))	591	»	103	»	513	»	951	n	689	»	436
1945	145451	»	104	»	518	»	$\boldsymbol{952}$	»	69 0	x	² 437
))	452	»	121	»	519	»	953	»	691	»	448
)) ''	453	»	122	»	520))	95 4	»	692))	449
<i>y</i> '\	454 401	»	123	»	526))	955 056	»	$\begin{array}{c} 693 \\ 694 \end{array}$	» »	451 458
»	481 483))))	$124 \\ 125$	»	$\begin{array}{c} 527 \\ 528 \end{array}$))	956 957	» »	695))))	459
))	498	"))	$\begin{array}{c} 125 \\ 126 \end{array}$	»	528 529	» »	958	<i>"</i>	696	<i>)</i>))	468
»	499	»	127))))	53 0	" »	9 5 9	<i>"</i>	697	» »	471
n	500	»	128	" 》	531	" »	960	»	698	»	$ar{472}$
1944	960	»	129	»	53 2))	961	n	699	»	473
))	988	»	130	»	533	»	$\boldsymbol{962}$	»	700	W	4 79
))	989	»	131	»	$\bf 534$	»	963	1947	879	»	48 0
1946	1464 05	n	132	n	53 5	»	964	1946	135769	»	494
» »	406	»	133	»	536))	965	»	770	n	495
ע	408))	134	»	537	»	966	»	771 700	»	496
u u	$\begin{array}{c} 409 \\ 422 \end{array}$)	135	»	538 530	» .	967	» 1040	780	»	498
))	463	» »	$\begin{array}{c} 136 \\ 137 \end{array}$	»	539	»	96 8 969	1940	136435 436	» »	4 99 500
1943	147249	<i>"</i> »	138	X9	$\begin{array}{c} 540 \\ 541 \end{array}$	»	909 970))))	479	$19\overset{"}{45}$	813
»	253	»	139))))	$541 \\ 542$	» »	971	<i>"</i>	480)) 10 10	874
))	255))	140	" »	543	" »	$\begin{array}{c} 971 \\ 972 \end{array}$	1944	605	»	875
»	256	»	141	»	544	»	973))	618	»	883
»	257))	142	»	545	»	974	»	619	»	899
))	262))	143	»	546	»	$\boldsymbol{975}$. ນ	$\boldsymbol{620}$	1940	132904
»	263	»	144	»	$\bf 547$	»	976	»	$\boldsymbol{621}$	1941	134174
7 7	2 64))	145	»	$\bf 548$	»	977	1946	799	»	175
ע	267	»	146))	549	»	978	1948	137573	»	237
" "	270 308	»	147	»	550	»	979	1944	703	»	238 250
1949	40 6	» »	148	»	551 550	»	980	»	704	» 1050	258 601
))	416))))	$\begin{array}{c} 149 \\ 150 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 552 \\ 553 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 981 \\ 982 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 742 \\ 744 \end{array}$	1950 »	$\begin{array}{c} 601 \\ 602 \end{array}$
))	42 0	" 》	151))))	554	» »	983	$19\overset{''}{4}6$	809	" "	603
»	421	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 151 \\ 152 \end{array}$	<i>"</i>	555	" »	984))	820	<i>"</i> »	604
))	${\color{red}422}^{\color{red}22}$	»	153	»	556	»	985	»	846	»	606
))	$\overline{425}$	»	154))	558	»	986	»	847	n	607
»	435	»	155))	559	»	987	1937	138107	»	608
79	436	»	156	»	560	»	988	»	108	»	611
»	437	»	157	»	561	»	989	1947	439	»	645
Ŋ	440	»	158))	$\bf 562$	»	990	»	44 0	»	646
» "	441))	159))	563	»	991	"	498	Ŋ	647
)) \\	452	»	160))	564	»	992	1940	729	»	648
<i>)</i> /	453 454))	161))	565	»	993	1944	914 946	» ••	649 651
"	454 466	») »	$\begin{array}{c} 162 \\ 162 \end{array}$	» 	566 567	» "	994))	$\begin{array}{c} 946 \\ 947 \end{array}$	»	652
" "	466 489))	163	» "	567 568	»	995 996	» »	$\begin{array}{c} 947 \\ 948 \end{array}$))])	653
" "	489 490	»	164	» "	568 569	»	996 997	» »	948 94 9)	65 4
»	490 619	» "	165))	569 570	» »	997 998	» »	9 4 9 9 5 0	, »	655
))	620	» »	$\begin{array}{c} 166 \\ 167 \end{array}$))))	570 571	»	999	<i>"</i> »	951	. " »	656
y	621))))	167))))	$\begin{array}{c} \bf 571 \\ \bf 572 \end{array}$	"	140000	1948	$139\overset{\bullet}{0}\overset{\bullet}{2}\overset{\bullet}{2}$	»	657
,	624))))	168 169	<i>))</i>	$\begin{array}{c} 572 \\ 573 \end{array}$	1945	060))	033)	658
×	631	<i>))</i>))	169 170	<i>"</i> "	574	»	061))	034	*	659
•	632	<i>"</i> "	170 171	" 》	5 7 5	1949	509	»	03 8	»	660
,,		"		"		ľ		**	039	»	661
W W	633))	$\boldsymbol{172}$))	576	»	511 526	»	089	»	662

Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —
 147635	1949	148579	1950	148680	1950	151940	1950	155637	1950	159330	1948
636))	580	»	$\begin{array}{c} 681 \\ 682 \end{array}$	»	941))	638))	$\begin{array}{c} 664 \\ 713 \end{array}$	19 4 3 19 4 6
639))))	$\begin{array}{c} 581 \\ 582 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 682 \\ 683 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 942 \\ 943 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 640 \\ 641 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 713 \\ 714 \end{array}$) 1940
$\begin{array}{c} 640 \\ 641 \end{array}$	<i>))</i>	583	» »	$\textcolor{red}{\textbf{684}}$	"	944	<i>"</i>	642	" 》	715	" »
$\begin{array}{c} 647 \\ 647 \end{array}$	" 》	584	»	685	»	945	»	643	»	716	»
648	. »	586	"	686	»	948	»	655	»	717	»
654	»	587))	688	»	949	»	656	»	718))
663	»	588 590	»	689	»	95 4	»	657 658	»	$\begin{array}{c} 719 \\ 720 \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 682 \\ 683 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 590 \\ 592 \end{array}$	» »	690 69 1	» »	$\begin{array}{c} 955 \\ 956 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 668 \\ \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 720 \\ 721 \end{array}$	» »
686	<i>"</i> 》	$\begin{array}{c} 592 \\ 594 \end{array}$	" 》	692	" »	$\begin{array}{c} 350 \\ 958 \end{array}$	<i>"</i>))	663	<i>"</i> »	$7\overline{22}$	»
687	»	595	»	693	»	959	»	664	» ·	723	"
690	»	597))	694	»	960))	665	»	$\begin{array}{c} 724 \\ 723 \end{array}$	3 0
996	1946	598 500))	695	»	962))	666	»	725	n
148501 507	1950	599 600	» »	$696 \\ 697$	» "	$\begin{array}{c} 963 \\ 964 \end{array}$	» "	667 668	» »	$\begin{array}{c} \textbf{726} \\ \textbf{727} \end{array}$	» »
507 508))))	601))	698	» »	965))))	669	<i>"</i>))	$7\overline{28}$))
509))	602))	699	»	966	»	670	»	729	»
510	»	603	»	700	»	967))	671	»	730	»
511))	604	»	149438	1946	968	»	672))	$\begin{array}{c} 731 \\ 732 \end{array}$))
512)	$\begin{array}{c} 605 \\ 606 \end{array}$	» "	439	» 	$\begin{array}{c} 969 \\ 070 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 673 \\ 674 \end{array}$	» ·	$\begin{array}{c} \textbf{732} \\ \textbf{733} \end{array}$	» "
$\begin{array}{c} 513 \\ 518 \end{array}$	» »	607	» »	$\begin{array}{c} \textbf{468} \\ \textbf{714} \end{array}$	" 1941	$\begin{array}{c} 970 \\ 971 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 674 \\ 675 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 733 \\ 734 \end{array}$	» »
519	" "	608	" 》	715	»	$\begin{array}{c} 371 \\ 972 \end{array}$	<i>"</i>	676	" "	757	" »
520))	609))	716	»	984	»	677	»	758	»
521	»	610	»	717))	985	»	678	»	759))
522))	611	»	$\begin{array}{c} 718 \\ 710 \end{array}$	»	991))	679	»	760	»
$\begin{array}{c} 523 \\ 524 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 612 \\ 613 \end{array}$))	719 748	» "	$\begin{array}{c} 992 \\ 993 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 680 \\ 681 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 761 \\ 762 \end{array}$	» »
525	<i>"</i>	614	» »	753	» »	997))))	682	" "	763	<i>"</i>
$\bf 526$))	615	<i>"</i>	150014	1944	152125	1946	683	»	764	"
527))	616))	036	»	151))	684	»	765	x)
528	»	617))	057	»	157))	685	»	790	»
529 530	» "	$\begin{array}{c} 618 \\ 619 \end{array}$	» 	$\begin{array}{c} 204 \\ 219 \end{array}$	1941	$\begin{array}{c} 175 \\ 176 \end{array}$	»	686 687))))	$160350\\351$	» »
533))))	620))))	$\begin{array}{c} 219 \\ 451 \end{array}$	" 1939	260	» 1935	690	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 351 \\ 352 \end{array}$	<i>"</i>
534))	62 1	" 》	452	»	353	1940	691	»	385	»
535))	$\boldsymbol{622}$	»	453	»	376	»	$\boldsymbol{694}$	»	388	»
536	»	623))	454	»	153428	1946	695	»	438	»
537 538	» "	624))	455	1020	441))	696 697	» "	$\begin{array}{c} 449 \\ 482 \end{array}$	» »
539))))	$\begin{array}{c} 625 \\ 626 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 483 \\ 550 \end{array}$	$egin{array}{c} 1939 \ 1946 \ \end{array}$	$\begin{array}{c} \textbf{469} \\ \textbf{500} \end{array}$	» »	698))))	161041	$19\overset{''}{47}$
540	" 》	$\begin{array}{c} 627 \\ \end{array}$	<i>))</i>	551	»	821	1938	700	»	063	n
541)	$\bf 628$))	$\boldsymbol{552}$	»	154588	1943	156001	1948	097	»
542	,))	629))	568	»	630	1927	024))	098	» 102 <i>c</i>
$\begin{array}{c} 543 \\ 544 \end{array}$	» »	630	' »	573 574	»	155100	1943	$\begin{array}{c} 027 \\ 033 \end{array}$.))	$162452 \\ 569$	1936 19 4 6
545	» »	$\begin{array}{c} 631 \\ 632 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 574 \\ 576 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 601 \\ 602 \end{array}$	1950 »	068))))	570)))
546))	$\begin{array}{c} 633 \\ \end{array}$	" »	577	" ·	$\begin{array}{c} 602 \\ 603 \end{array}$	" "	082	»	571	»
547))	634))	578	»	604	»	083	»	163639	1941
$\begin{array}{c} 548 \\ 549 \end{array}$	»	635	»	579	»	605	»	088	»	919	» 1040
$\begin{array}{c} 549 \\ 550 \end{array}$))))	636))	580	»	606	»	090	»	$164401 \\ 402$	1948 »
551	<i>))</i> >>	$\begin{array}{c} 637 \\ 638 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 603 \\ 151559 \end{array}$	1947	607 . 608))))	$\begin{array}{c} 091 \\ 106 \end{array}$	» 1 94 1	403	»
$\bf 552$	" "	639	<i>))</i>	698	1938	609	" 》	115	»	404	»
553	· »	640))))	915	$\overline{1950}$	610	»	127	n	426	»
555 550	"	641))	916	»	611	»	415	1936	427	79
556 557))	643))	917))	612	»	416	»	$\begin{array}{c} 515 \\ 522 \end{array}$	» »
558)) D	$\begin{array}{c} 644 \\ 645 \end{array}$	`)) 	918	»	$\begin{array}{c} 613 \\ 614 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 417 \\ 418 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 522 \\ 532 \end{array}$	" "
559	" "	646))))	$\begin{array}{c} 919 \\ 920 \end{array}$	» »	615))))	421	»	533	**
560))	$\begin{array}{c} \textbf{647} \\ \textbf{647} \end{array}$	"	921 921	"	616	<i>"</i>	${\bf 422}$	»	$\bf 534$	n
561	·))	648	»	922°	»	617	»	423	n	560))
$\begin{array}{c} 562 \\ 563 \end{array}$))	649))	923	»	619))	424	»	$\begin{array}{c} 583 \\ 960 \end{array}$	ນ 1945
564))))	650	»	924	»	620	»	$\begin{array}{c} 545 \\ 546 \end{array}$	1940 »	$\begin{array}{c} 960 \\ 982 \end{array}$	» 1940
$56\overline{5}$	"))	$\begin{array}{c} 651 \\ 652 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 925 \\ 926 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 621 \\ 622 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 540 \\ 652 \end{array}$	$19\overset{''}{43}$	983	»
$\bf 566$	· »	$\begin{array}{c} 652 \\ 653 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 920 \\ 927 \end{array}$	" "	$\begin{array}{c} 622 \\ 623 \end{array}$	"	663	»	165496	1938
567	»	654	"	928	»	$\boldsymbol{624}$	»	907	1946	$\boldsymbol{729}$	1950
568 560	»	655	"	$\boldsymbol{929}$	»	$\boldsymbol{625}$	»	157817	1943	730	»
569 570	"	656	n	$\boldsymbol{930}$	»	626))	825))	731	3)
570 571	»	657	»	931	»	627	»	826	n	733	»
572	» »	658 659))	932	» »	$\begin{array}{c} 628 \\ 629 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 827 \\ 891 \end{array}$	n D	$\begin{array}{c} \textbf{734} \\ \textbf{735} \end{array}$	ת מ
573	<i>"</i>	660))))	$\begin{array}{c} 933 \\ 934 \end{array}$	» »	$629 \\ 631$))))	909	» »	735 736	D D
574	»	661))))	934 935	»	$\begin{array}{c} 631 \\ 632 \end{array}$))	893	»	737	»
575 576	»	$\boldsymbol{662}$	»	936	»	633	»	894	»	738	*
$\begin{array}{c} 576 \\ 577 \end{array}$	"	663	»	937	»	634))	158062	1937	739	n
	n	678	**	938	1	635		159328	1049	748	79
578	»	679))))	939	» »	636))))	329	1948 »	749	ď

Numero.	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno
165750	1950	$\boldsymbol{168282}$	1950	170354	1940	175684	1948	177544	1947	179748	1950
75 1))	283	»	355	»	743	1947	915	1.941	749	»
752))	$\boldsymbol{284}$	»	377	»	783	»	178118	1934	750))
· 755	»	285))	390	»	801	1950	200	»	751))
756	"	$\boldsymbol{602}$	1944	39 1	»	802	»	205	1942	752))
757))	616))	$\bf 392$	»	803	»	206))	753))
760))	649	»	645	»	804))	221	»	754))
766))	658	»	679	»	805	»	$\boldsymbol{632}$	1947	755))
767))	669	»	701	1946	806))	676	»	756))
768))	701	1949	711	»	807))	801	1950	757	»
770))	704))	712	»	808	»	813))	758))
771))	705	»	758	»	811))	814	»	759	»
774))	708))	760	»	821	»	816	»	760))
775))	709))	766	»	822))	819	. »	761))
776))	710	»	788	»	823	»	820	»	762	>>
777))	711))	993	1938	824	»	821))	763))
778	»	· 712	»	171218	1944	82 5))	822	»	764	»
779 780	. "	713	,))	254	»	826	»	824	»	765	>>
780	`))	714))	267	» {	$\bf 827$))	828))	766))
781))	715))	268	»	830))	829))	767))
782))	716))	657	,,	831	»	830))	768	»
783	n	717	»	172305	1949	832	»	844))	770))
784))	718))	306	»	834	n	845	»	$\frac{771}{2}$	»
785	, »	719 730	"	307	»	835	»	846	»	775	»
786	»	72 0	»	310	»	836))	847	»	776	»
787))	72 5))	311	»	$\bf 837$))	848	»	777	»
788 780	n	726	n	312	»	839	»	849))	779	»
789 700	»	748	»	313))	840	×))	850	»	783	»
790))	749	n	314	»	841	»	851))	789))
792	.))	756	»	315	»	$\bf 842$))	873	n	797))
793))	757))	316	»	843))	874))	180000	1934
794))	761))	317	»	844))	875))	25]	1921
797))	767	>>	327	»	845	»	876))	403	1949
798))	769	»	330	»	846))	877))	411	»
799	n	771))	331	»	$\bf 847$	»	878	»	427	»
66439	1947	169038	1943	$\bf 332$	»	848	»	$\bf 879$	»	443	- »
4 50	"	411	1939	333	»	849	»	880))	444	»
461))	901	1949	$\bf 334$	»	850))	888))	446))
462))	$\boldsymbol{921}$))	338	»	851))	889	n	454))
463))	$\boldsymbol{922}$)) <	343	»	$\bf 852$	»	890))	455	»
464	n	$\boldsymbol{924}$	»	345	»	853)) ·	891))	456))
465	'n	$\boldsymbol{925}$	»	346	»	$\bf 854$))	$\bf 892$))	459))
482))	$\boldsymbol{926}$))	348	»	855))	893))	462	'n
996	1926	928))	350	»	856))	894))	464	n
37011	1942	$\boldsymbol{929}$	n	364	»	857	»	$\bf 895$	n	498	n
071))	930	»	365	»	858))	179013	1942	499))
609	1937	935	»	366))	859))	014))	801))
762	n	939))	367	»	$\bf 860$))	015))	814))
763))	940	D	371	»	861))	016))	815))
764))	941))	372	»	$\bf 862$	»	017	n	818	»
765	»	$\boldsymbol{942}$	n	373	, »	863))	0 63))	826	»
766	n	946	n ·	374	»	870	»	$\boldsymbol{064}$))	828	»
767 769	»	947	n	37 5	n	874	'n	065	n	829	<i>"</i>
768))	948	n	3 81	»	879	»	069	»	832	. "
769	>)	956	n	791	1941	880	»	089	n	835	»
77 0	»	959	»	$79\overline{2}$))	881	»	, 095	D	845))
771 779	n	965	»	793	» ·	882	n	096))	846	"
772))	966	»	794))	883	»	230	1944	854	<i>»</i>
773)) 1050	967	n	830	1942	884	n	271))	863	<i>"</i>
8201 202	1950	968	»	173302	1945	885	»	291))	871 870	<i>"</i>
202 203))	969))	316	»	886	»	295))	879	<i>))</i>
2 03))	970))	364	»	887	»	300))	880	<i>))</i>
204 205))	971	»	365	n	888))	315	1946	881	<i>))</i> %
2 05	»	972	»	366	»	. 889	»	$\bf 352$	»	882	"
206	»	973	n	384	»	890	»	390))	883	"
207 214	"	980	n	612	1948	891	»	720	1950	884	"
214 216	n	981))	613	»	892))	721	n	885	<i>))</i>
216 217	n.	982))	623	»	894	»	$\bf 729$))	886	,,
217 258))	170195	1941	$9\overline{73}$	1943	895))	731))	887	"
))	217	1947	974	»	896))	733	»	888	"
2 65 2 66	n	218	»	975	»	897	»	734))	889	,))
))	228	»	$175\overline{270}$	1942	898	»	736))	890	n ~
267 260	n	325 -	1940	288))	899	»	737	».	891	7 7
2 69))	$\bf 326$))	403	" "	900	.))	738	»	892)) -
275 278	")	327	n	$\begin{array}{c} \textbf{420} \\ \textbf{420} \end{array}$	" »	176479	1939	739	»	893	7)
276 277	n	328 .	n	449	" "	177269	1939 1947	74 0	nj 	894	n
277 279	n	338	"))	5 6 9	19 4 8			740 741	»	895	7)
2 78	n	350	n n	509 602		502	, »	741 744	" "	896	מ
279 280	")	35 1))	602 616	»	510 518))	$\begin{array}{c} 744 \\ 745 \end{array}$	<i>)</i>)	897	n
4811)	352			»	516	n			898	n
			"	94.1 17	A. Carrier and Car			7 /))	000	
281	*	353	_n _n	617 673	» »	$\begin{array}{c} 517 \\ 543 \end{array}$	n	746 747	» _))	899	D

	promotes										
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno
	1945	184574	1950	189208	1942	189865	1950	191868	1950	193758	1950
513	»	575))	$\boldsymbol{232}$	»	866))	877	»	759))
514))	576	»	233	»	867	"	878	»	760	>>
515	»	577 570	»	245	» .	871	»	879	»	761))
516	»	578 570	»	246	»	872	»	880	»	762 763))
517	»	579 580	» »	$\begin{array}{c} 247 \\ 248 \end{array}$	»	874 875	» »	883 884	» »	763. 764	n >>
$\begin{array}{c} 572 \\ 82021 \end{array}$	" 1 946	581	<i>"</i>))	$\begin{array}{c} 248 \\ 249 \end{array}$	» »	876)) <u> </u>	885))))	765	»
$\begin{array}{c} 82021 \\ 022 \end{array}$))	582	" "	250	" "	877	"	895	" »	766	»
023	»	583	»	25 1	»	878	·»	898	» ·	767	»
024	• »	584	»	$\bf 252$	»	879	»	899	»	768	»
$\boldsymbol{025}$	»	585	»	$\boldsymbol{294}$	»	880))	900	»	769	n
081	» ·	586	»	302	1949	881))	192944	1943	770))
082	»	587))	303	»	· 882))	952	»	771)
083	» 1041	588 589	»	$\frac{307}{208}$	» ·	$\begin{array}{c} 883 \\ 884 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 954 \\ 986 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 772 \\ 773 \end{array}$	» »
$83374 \\ 375$	1941 "	590))))	308 327	» »	885))))	987	<i>)</i>)	774	<i>"</i>))
376	"))	591	" »	331	"	886	» »	988	»	775))
377	" "	592	»	338	" »	887	»	989	<i></i> »	776	»
378)	593	»	340	»	888	»	990	»	777	»
379	»	$\bf 594$	»	345	»	889))	991)	778))
380))	595	»	362	·))	890	"	193102	1941	779))
439	1934	596))	389	»	891))	140))	780))
582	1927	597))	390))	892	. »	158	»	781))
670	1938	598 500	"	415	1946	951	1938	$\begin{array}{c} 701 \\ 702 \end{array}$	1950	$\begin{array}{c} 782 \\ 783 \end{array}$	» »
$\begin{array}{c} 84011 \\ 028 \end{array}$	19 39 »	$\begin{array}{c} 599 \\ 600 \end{array}$	»	441	» ·	$\begin{matrix} 190323 \\ \textbf{328} \end{matrix}$	1948	$\begin{array}{c} \textbf{702} \\ \textbf{703} \end{array}$))))	783 784	» »
171	1932	603	" 1946	$\begin{array}{c} 442 \\ 456 \end{array}$	» »	340	» »	703 704	" "	78 5	<i>"</i>
501	$1952 \\ 1950$	651)) 194:0	$\begin{array}{c} 450 \\ 458 \end{array}$	"	347	»	705	" "	786	»
502	»	681	" »	462	»	348))	706))	787	»
503	, »	682	»	$\begin{array}{c} \bf 466 \\ \bf 466 \end{array}$	»	349	»	707	»	788))
504	»	683))	467	»	350))	708	»	789	>>
505	"	185695	1947	468	»	351))	709	»	790	»
506	»	697	»	475))	352	»	710	»	791	**
507	»	698))	492	».	387	»	711	»	792))
508 509	» "	835	1939	505 514	»	758 786	19 4 5 »	$\begin{array}{c} 712 \\ 713 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 793 \\ 794 \end{array}$	n
510	» »	$\begin{array}{c} 864 \\ 956 \end{array}$	» 1948	514 515	»·	787))))	713 714))))	795	'n
511	<i>)</i>)	186206	1948 »	546	» »	191112	1937	715	»	796	" »
$5\overline{12}$	»	$\begin{array}{c} \bf 242 \\ \bf 242 \end{array}$	" »	808	1950	113))	716))	797	'n
513	»	284	»	809	» ·	303	1948	717	n	798	n
514))	285))	810))	304	n		n	799	n
515	'n	550	1945	811))	569	1945	$\frac{719}{230}$	»	800	»
$\begin{array}{c} 516 \\ 527 \end{array}$	>>	563))	812	»	570	n	720	'n	194114	1943
$\begin{array}{c} 527 \\ 528 \end{array}$))	564	»	813))	571 572	n	$\begin{array}{c} 721 \\ 722 \end{array}$	'n	$\begin{array}{c} 115 \\ 163 \end{array}$	n
$\begin{array}{c} 528 \\ 529 \end{array}$))	565 571	»	814	»	572))	$\begin{array}{c} 722 \\ 723 \end{array}$))))	171	" "
530	n n	187252	" 1 94 1	$\begin{array}{c} 815 \\ 816 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 582 \\ 599 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 724 \\ 724 \end{array}$	" "	404	1945
53 1	" "	294)) 1 9 7 T	817	" »	600	" "	$7\overline{25}$	»	406	»
$\bf 532$	»	$\begin{array}{c} 75 \\ 455 \end{array}$	»	818	"	802	1950	726	ת	424	n
533))	$\frac{1}{457}$	»	819))	803	»	$\boldsymbol{727}$))	457	79
534	n	458))	820	»	804))	$\boldsymbol{728}$	n	605	"
535	»	459))	821	n	816	n	729	n	642	»
$\begin{array}{c} 536 \\ 537 \end{array}$	»	460	»	$\bf 822$	»	817))	730	n	977	1947
538	»	463))	823))	818	n	$\begin{array}{c} 731 \\ 722 \end{array}$	'n	989 991	n
539))	750	1940	824))	819))	$\begin{array}{c} 732 \\ 733 \end{array}$))))	993	» »
540))))	751 754	»	825	"	$\begin{array}{c} 820 \\ 821 \end{array}$	"	733 734	<i>))</i>	996	'n
541	<i>)</i>)	188239	n n	$\begin{array}{c} 826 \\ 827 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 821 \\ 822 \end{array}$))))	735	»	997	" "
$\bf 542$	" "	240	<i>"</i>))	828	" »	823	" 》	736	»	998	ת
543))	$\begin{array}{c} 240 \\ 241 \end{array}$	" 》	8 2 9	"	824	»	737	»	999	n
544	»	242	»	830	»	825	»	738	"	195000	n
545	n	243	_))	831	»	826	n	739))	101	1949
$\begin{array}{c} 546 \\ 547 \end{array}$))	244	»	$\bf 832$	»	827	»	740	n	107	n
548	»	245	»	833	»	828))	741))	108))
549))	246))	834	» †	836	»	$\begin{array}{c} 742 \\ 743 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 130 \\ 149 \end{array}$	"
556))	$\begin{array}{c} 269 \\ 207 \end{array}$))	835	»	837	"	743 744	n n	149 150	»
561))))	$\begin{array}{c} 307 \\ 310 \end{array}$	1945	836 837	»	$\begin{array}{c} 841 \\ 842 \end{array}$)) "	744 745	»	153	» »
562))))	310 311	» »	837 838	» »	$\begin{array}{c} 842 \\ 843 \end{array}$))))	746	<i>n</i> n	154	<i>"</i>
563	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 311 \\ 322 \end{array}$	"	8 3 9	» »	844))))	747	" 》	159	'n
564	»	$\begin{array}{c} 322 \\ 323 \end{array}$))))	840	. »	845	" 》	748	'n	161	 "
565	»	$\begin{array}{c} 323 \\ 376 \end{array}$,))	841	- " »	846	" 》	749	מ	163	- n
566 565))	379))))	842	" »	8 47	»	750	»	164	n
567	'n	744	$\boldsymbol{1926}$	844	" »	848	»	751	n	169	n
568 560))	757))	845	»	856	»	752))	171	ת
569 570	'n	903	1945	846	»	857	n	753	n	174	"
570 571))	981	»	847	»	858))	754	"	176	"
$\begin{array}{c} 571 \\ 572 \end{array}$))	984	»	862	»	859))	755))	178	α
	»	$\frac{189206}{207}$	$\boldsymbol{1942}$	863	»	866 867	»	756 757	")	$\begin{array}{c} 179 \\ 180 \end{array}$	D
573	'n			$\bf 864$					»))

Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
95182	1949	199684	1949	201199	1941	205279	1936	210730	1950	215367	1943
187	»	685))	200	»	$\bf 332$	1948	731))	457	1944
188	»	686	n	302	1950	367	»	732	»	462	»
196))	687))	310	» ¦	381	»	733	»	463	»
198	»	688))	311	»	438	1946	734	»	494))
773	1944	689	»	312	»	446	»	735	»	495))
826	1946	690	»	313	»	450	»	736))	909	1950
827	»	691	~ »	314	»	466	»	737)	914))
828)) 1040	200042	1946	315	»	480	»	738 730	»	915	»
96065 530	1948	046))	316	»	828	1944	739	»	$\begin{array}{c} 916 \\ 917 \end{array}$	*
97367	$\begin{array}{c} 1936 \\ 1948 \end{array}$	084))	$\begin{array}{c} 317 \\ 219 \end{array}$))	829	»	740	» .	918))
404	1948 1949	$\begin{array}{c} 085 \\ 086 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 318 \\ 319 \end{array}$	» 	$\begin{array}{c} 832 \\ 206047 \end{array}$)) 1047	$\begin{array}{c} 741 \\ 742 \end{array}$	»	919))
434	1949	119	» 1949	$\begin{array}{c} 319 \\ 320 \end{array}$	» "	200047 048	1947	742 743	» 	920))
444	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 119 \\ 120 \end{array}$)))	$\begin{array}{c} 320 \\ 321 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 048 \\ 055 \end{array}$	» »	743 744	» »	$9\overline{21}$))))
446	»	123	" »	$\begin{array}{c} \bf 321 \\ \bf 322 \end{array}$	" »	$\begin{array}{c} 055 \\ 056 \end{array}$	<i>"</i>	745	<i>)</i> /	922	"
447	»	124	" »	$\begin{array}{c} 322 \\ 323 \end{array}$	»	077	" 》	746	" "	$9\overline{23}$	"
448	»	141	<i>"</i>	327	»	151	1939	747	" 》	924	"
449	»	142	»	328	»	740	1925	748	»	925	" "
474	'n	147	»	$\bf 329$	»	207914	1942	$7\overline{49}$	" 》	$\boldsymbol{926}$	" "
500	.))	166))	330	»	208518	1939	750	»	927	»
$\bf 725$	1937	171))	332	»	209622	1945	751	<i>"</i>	$\boldsymbol{928}$	'n
8256	1946	189	»	333))	$\begin{array}{c} \textbf{623} \\ \end{array}$))	752	" 》	$\boldsymbol{929}$	'n
257	»	190	»	$\bf 352$	»	626	" »	753	" "	930	<i>"</i>
258	»	412	1950	353	»	627	" »	754	" »	931	»
259	»	415	»	$\bf 354$))	$\boldsymbol{628}$	»	755	»	$\boldsymbol{932}$	» .
267	n	416	»	355	»	$\boldsymbol{629}$	»	756))	933	»
272	»	417	»	356	»	645	»	757	»	934	»
9601	1949	418	»	357	»	663	»	758	»	935))
602	"	419))	358	»	681	»	759	»	936	»
603	»	420))	359	»	$\boldsymbol{682}$	»	760	»	937	»
611))	422))	360	»	906	1948	761	»	938	»
612	»	428))	361	»	915))	$\begin{array}{c} 762 \\ \hline \end{array}$	»	939	»
613	»	430	»	372	»	939) >	763))	940	»
614	»	431	»	$\frac{374}{275}$	»	940	»	764	»	941))
615	»	432	»	375	»	943	»	765))	942))
616	»	433	»	376	»	944	»	766))	943))
617	»	435))	$\begin{array}{c} 377 \\ 279 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 972 \\ 927 \end{array}$))	767 ·))	944))
618 619	»	436	» 	$\begin{array}{c} 378 \\ 379 \end{array}$	»	985	»	$\begin{array}{c} 768 \\ 769 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 945 \\ 946 \end{array}$	»
620	» »	$\begin{array}{c} \textbf{439} \\ \textbf{440} \end{array}$	'n	380	» ,,	$\begin{array}{c} 992 \\ 993 \end{array}$	»	770	» 	947	"
621))))	441	, »	386	» »	210289	${\bf 1938}$	771	, » »	948	"
$\begin{array}{c} 621 \\ 622 \end{array}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 441 \\ 442 \end{array}$	» »	202318	1945	315	1938 1944	778	<i>))</i>))	949	n.
.623	»	446	" 》	319	»	34 0)) 18 44	779	" "	950	"
624	" "	447	" »	320	»	345	" »	780	»	951	". "
$6\overline{25}$	»	448	»	367	»	346))	781))	$\boldsymbol{952}$	»
626	»	449))	411	1949	$3\overline{47}$))	$\bf 782$	»	953	»
627	»	451	'n	419	»	348))	783))	957))
628	»	452	»	436	»	349	»	784	»	958))
629	»	453	»	437	»	350	»	785	»	959	»
63 0	»	454	»	440	»	351))	787	»	960))
631))	455	»	441	»	$\bf 352$	»	788	»	961	. »
632	»	456	»	442	»	701	1950	$\bf 794$	»	$\boldsymbol{962}$))
633	»	457	»	443	»	$\boldsymbol{702}$	»	795	»	$\boldsymbol{963}$))
634	»	458	»	444	»	703))	796	»	$\boldsymbol{964}$))
635))	459))	445	»	704))	797	»	965))
636	»	460))	446	»	705	»	800	»	966))
640	»	461	»	447	» ¦	706 705))	915	1947	967))
641	»	469	»	448	»	707	»	931))	968))
644	»	487	·))	468	»	708))	932	»	969))
645	»	489))	478	»	709	n	933)) 1040	970	.))
660))	491	»	494	"	710	»	$\begin{array}{c}211723\\782\end{array}$	1948	971))
661	» -	492	»	$\begin{array}{c} 495 \\ 496 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 711 \\ 712 \end{array}$	» "	215308)) 1049	$_{-}$ 972	» "
662	n 	$\begin{array}{c} 493 \\ 496 \end{array}$	» "	497	" "	712))))	339	1943	$\begin{array}{c} 973 \\ 074 \end{array}$	<i>"</i>
664	» »		» »	203231	1928	714	<i>"</i> »	350	» »	974	" "
666 667	. »	$\begin{array}{c} 497 \\ 499 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 203231 \\ 232 \end{array}$	»	715	<i>"</i>	351	» "	$\begin{array}{c} 978 \\ 979 \end{array}$))))
668)) 	500))))	$\begin{array}{c} 232 \\ 245 \end{array}$	" »	716	»	352	»	980	" "
669	, ", ")	696	$19\overset{''}{42}$	467	1932	717	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 352 \\ 353 \end{array}$))))	980 981	" "
67 0	<i>"</i>	697	1 94 2	628	1946	718	" "	354	<i>)</i> /	$\begin{array}{c} 981 \\ 982 \end{array}$	'n
671	'n	698	" "	678	»	$7\overline{19}$	" "	355	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 982 \\ 983 \end{array}$	»
672	'n	700	"	699	»	720	»	356))	984	 D
673	n	733	1939	$\boldsymbol{204026}$	1942	$7\overline{21}$	»	357	<i>)</i>)	985	"
674	n	735))	034	» ·	$\bf 722$	»	358	<i>"</i>	· 9 86))
675	»	747	»	037	»	$7\overline{23}$	»	359	<i>"</i>	987	n
676	»	748	»	038	»	$\bf 724$	»	361	"))	988))
678	»	749	»	039	»	$\bf 725$	»	362	"))	216000	»
679	»	750	ì	108	1939	$\bf 726$	n	363	" »	235	1930
6 80	»	751	»	153	»	$\bf 727$	»	364	" 》	364	1940
201	»	$\boldsymbol{201152}$	1941	707	n	$\bf 728$))	365			1947
$\begin{array}{c} \textbf{681} \\ \textbf{682} \end{array}$	"	170	,- 0	711	. 1	$7\overline{29}$		366))	756	IUTI

										······	
Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —	Numero —	Anno
216788	1947	217396	1950	219594	1941	222493	1950	$\boldsymbol{224787}$	1949	227776	1949
789))	397))	221321	1946	494	»	788))	777	»
790	»	398	»	322	»	495))	790)) 1 0 9 4	780 797	» "
791))	$\begin{array}{c} 400 \\ 519 \end{array}$. » 1949	35 4	»	$\begin{array}{c} 496 \\ 497 \end{array}$	»	$225520 \\ 226006$	1934 1950	797 798	» »
792	» · »	$\begin{array}{c} 519 \\ 520 \end{array}$	1949 »	$\begin{array}{c} 361 \\ 366 \end{array}$, »	$\begin{array}{c} 497 \\ 498 \end{array}$))))	007	1 <i>9</i> 00	799	<i>"</i>
$\begin{array}{c} 793 \\ 794 \end{array}$	<i>"</i>	530	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 360 \\ 367 \end{array}$))))	499	<i>"</i>	008	<i>"</i> »	902	1943
79 4 795	" »	534	" »	$\begin{array}{c} 307 \\ 632 \end{array}$	1940	500	"))	009	»	$\boldsymbol{228240}$	1932
796	»	535	»	$\begin{array}{c} 632 \\ 633 \end{array}$))	541	1940	010	»	241	»
798	»	536	»	641	" »	574	»	011	»	901	1950
861	1939	537	»	888	1923	575	»	$\boldsymbol{012}$	»	902	»
217095	1938	539	»	222020	1938	576	»	013	»	903	»
301	1950	540	»	401	1950	577	»	014	»	911	»
302	»	560	»	402	»	578 570	»	015	»	$\begin{array}{c} 914 \\ 917 \end{array}$	»
303))	$\begin{array}{c} 592 \\ 593 \end{array}$))))	403	»	$\begin{array}{c} 579 \\ 645 \end{array}$	» 1 93 9	$\begin{array}{c} 016 \\ 017 \end{array}$	» »	918	» »
$\begin{array}{c} 304 \\ 305 \end{array}$))))	598	" 》	$\begin{array}{c} 404 \\ 405 \end{array}$	» »	646)	018	<i>))</i>	$\begin{array}{c} 923 \\ \end{array}$	<i>"</i>
306	" 》	599	»	406	"	647	»	019	»))	924	<i>"</i>
$\begin{array}{c} 300 \\ 307 \end{array}$	»	218059	1941	407	»	669	»	$0\overline{25}$	»	$\boldsymbol{925}$	»
308))	060))	408	»	670	»	$\boldsymbol{026}$	»	$\boldsymbol{926}$	»
309))	061))	409	»	694	»	030))	927	»
310))	062	»	411	%	695	»	031	»	928	»
311))	174	1935	412	»	711	1926	032	»	929	»
312))	612	1950	413	»	714)) 1099	033))	930	»
313	»	$\begin{array}{c} 613 \\ 614 \end{array}$	»	414	»	$223087\\101$	$1938 \\ 1945$	$\begin{array}{c} \textbf{034} \\ \textbf{035} \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 931 \\ 932 \end{array}$	» "
$\begin{array}{c} 314 \\ 315 \end{array}$))))	615	» »	$\begin{array}{c} \textbf{415} \\ \textbf{416} \end{array}$	» 	111)) 19 1 0	$\begin{array}{c} 035 \\ 036 \end{array}$	» »	933))))
$\begin{array}{c} 315 \\ 316 \end{array}$	<i>"</i>	616	<i>"</i>	417	» »	182	" 》	$\begin{array}{c} 030 \\ 037 \end{array}$	<i>"</i>))	934	<i>"</i>
$\begin{array}{c} 310 \\ 317 \end{array}$	»	617	" »	418	" 》	301	1949	038	»	935	<i>"</i>
320	»	618	»	$\begin{array}{c} \textbf{424} \\ \textbf{424} \end{array}$	»	308	»	039))	936	»
321	»	619	»	425	»	344	»	040	»	942	»
$\boldsymbol{322}$	»	$\boldsymbol{620}$	»	426	»	346	»	041	»	943))
329))	$\boldsymbol{621}$	»	427	»	347)	042	, »	945	»
330))	622))	428))	357	»	043	»	946	»
$\frac{331}{220}$))	623	»	429	»	358	»	044))	947	»
$\begin{array}{c} 332 \\ 333 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 624 \\ 625 \end{array}$	»	430))	$\begin{array}{c} 363 \\ 364 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 045 \\ 046 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 948 \\ 949 \end{array}$	» »
334))))	$\begin{array}{c} 625 \\ 626 \end{array}$	» »	431	»	$\begin{array}{c} 304 \\ 379 \end{array}$	» »	040 047))))	949 950	W W
335	»	$\begin{array}{c} 627 \\ \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 432 \\ 438 \end{array}$	» »	380	" »	048	" "	951	" "
336	»	$\begin{array}{c} 628 \\ \end{array}$	»	439	"	384	»	049))	952	»
337	»	629	»	44 0	»	385	»	051	»	953	»
338	»	630))	441	»	386	»	060	»	954))
339	»	631	»	442	»	387	»	061	»	955))
340))	632	»	443	»	388	»	062	»	956	»
341))	633))	444	»	390	»	063	»	957	"
$\begin{array}{c} 342 \\ 343 \end{array}$	»	634	»	457	»	398)) 1046	067	»	958 050))
$\begin{array}{c} 343 \\ 344 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 635 \\ 639 \end{array}$	»	458 450	» "	$\begin{array}{c} 549 \\ 554 \end{array}$	1946 »	$\begin{array}{c} 070 \\ 072 \end{array}$)) `))	$\begin{array}{c} 959 \\ 984 \end{array}$	» »
345	<i>)</i> ,	640))))	$\begin{array}{c} 459 \\ 460 \end{array}$	» »	599	" "	073	<i>"</i> »	985	<i>"</i> »
346	»	641	" 》	461	" »	600	· »	074	»	986	<i>"</i>
348))	642	»	$\begin{array}{c} \textbf{462} \\ \textbf{462} \end{array}$	" 》	931	1948	082	»	987	»
349))	$6\overline{43}$	»	463	'n	947	»	083))	989	»
350))	644))	464	»	956	»	084	»	990	"
351))	645	»	465	»	$\boldsymbol{957}$))	085	»	991	»
352))	646	»	466	»	995	»	086	»	992))
$\begin{array}{c} 353 \\ 354 \end{array}$	»	647	»	467	»	996	n	087	»	993	»
357))))	652))	468))	$\begin{array}{c} 997 \\ 998 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} \textbf{088} \\ \textbf{472} \end{array}$	» 1945	994	»
36 0	<i>))</i>	$\begin{array}{c} 656 \\ 657 \end{array}$	»	469	» .:	999	»	483) 1940	$\begin{array}{c} 995 \\ 996 \end{array}$	» »
363	"	$\begin{array}{c} 657 \\ 659 \end{array}$, »	$\begin{array}{c} 470 \\ 471 \end{array}$	» »	224056	$19\overset{^{\prime\prime}}{4}5$	495	" "	997	" "
364	»	$\begin{array}{c} 660 \\ \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 471 \\ 472 \end{array}$	" »	069	»	496	»	998	»
365))	661	" "	$\frac{1}{473}$	»	070	»	814	1949	999))
366))	${\color{red}662}$	»	474	»	071	»	815	»	229000	n
367))	$\boldsymbol{663}$	»	475	»	085	»	820	»	169	1944
374	»	664	»	476	»	346	1939	$\bf 892$))	$\bf 326$	1949
$\begin{array}{c} 375 \\ 376 \end{array}$	<u>))</u>)	665))	477))	347	»	896	"	327	»
376 377))	666))	478	»	718	1949	897))	328))
$\frac{377}{378}$	»	667))	479	»	720	» "	898	» "	340	n
379))))	668))	480))	$\begin{array}{c} 721 \\ 799 \end{array}$	» »	899 997059	.» 1022	$\begin{array}{c} 344 \\ 249 \end{array}$	n
382))))	669 670))	481	»	722	» »	227058	1933	$\begin{array}{c} 348 \\ 350 \end{array}$	<i>y</i>
383))))	$\begin{array}{c} 670 \\ 671 \end{array}$	»	482	"	$\begin{array}{c} 723 \\ 729 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 059 \\ 347 \end{array}$	» 1936	359	"
$\bf 384$	" "	$\begin{array}{c} 671 \\ 672 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 483 \\ 484 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 732 \\ 737 \end{array}$))))	347 348	» 1990	$\begin{array}{c} 360 \\ 391 \end{array}$	n
385))	673))))	$\begin{array}{c} 484 \\ 485 \end{array}$	" "	743	<i>))</i>	604	$19\overset{"}{4}6$	399	n n
386	»	$\begin{array}{c} 673 \\ 674 \end{array}$	» »	486	" »	7 4 9	" »	6 4 9))	824	19 4 6
387	n	680	<i>"</i>	487	'n	767	»	660	" »	231108	1942
388 200))	681	" 》	488	»	772	n	703	1949	142)) 10 1 2
$\begin{array}{c} 389 \\ 300 \end{array}$))	699	· "	489	»	$77\overline{3}$	»	744	»	143	´»
$\begin{matrix} 390 \\ 391 \end{matrix}$	»	700	»	490	»	774))	74 5	n	144	»
395)) '.	963	1942	491))	775))	746	»	145	»
~ ·	»	994	1942	492	» {	776	n	775	n	146	Ď

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno .	Numero	Anno —	Numero —	Anno
	$\frac{-}{1947}$		 1950		195	236665	1947	256262	1950	236984	1950
233299	1946	556))	644	"	666))	263	»	985	"
502	1950	557	, »	647	»	667	»	264))	.986	»
503	· »	558	»	64 8	»	668	»	265))·	987	"
555	n	559	»	649	»	671))	$\begin{array}{c} 275 \\ 276 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 988 \\ 989 \end{array}$	» . "
556	»	561	n	650	»	672	»	276 277	<i>"</i> »	990	"
557))	562	»	651	»	673	»	285	<i>"</i> »	99 <u>1</u>	<i>"</i>
558))	563	»	652	»	674	»	$\begin{array}{c} 285 \\ 286 \end{array}$	" »	992	" "
559	»	568 568	»	653)	675	» »	287	" »	993 ·	"
560	»	569 570	»	654	» 	676	» »	288)) .	99 4	"
561))	570 571	»	655 658	» 	677 678	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 289 \\ 289 \end{array}$	»	995	" "
$\begin{array}{c} 562 \\ 563 \end{array}$))	571 572	» »	$\begin{array}{c} 656 \\ 657 \end{array}$	» »	679	" 》	$\frac{290}{290}$))	996	" »
564	»	573	<i>"</i>	658	" »	680	»	291	»	997	'n
588))))	57 4	»	659	»	681	»	$\boldsymbol{292}$))	998))
-589	<i>"</i>	575	»	660	»	682)	$\boldsymbol{293}$))	999))
590	"))	576	»	661	»	683	»	294	. »	257401	1947
592	»	577))	662	»	684	»	$\boldsymbol{297}$	»	402))
593	'n	578	»	663	»	685	»	901	»	403))
594	»	579	»	664	»	700	»	$\boldsymbol{902}$))	404))
595))	580	»	665	»	238695	1938	908	"	405)) .
596	1)	581	» ·	666	»	956	1939	909	»	415))
597	»	$\bf 582$	»	667	»	239000	»	910))	416))
598))	583))	668	»	256190	$\boldsymbol{1945}$	911))	453	×
599	'n	$\bf 584$	»	669	»	191))	912))	461	»
6 90	1,	585	»	670	»	$\boldsymbol{192}$	» ,	913	»	$\boldsymbol{469}$))
234264	1940	586	»	671	»	201	1950	914	»	471))
269))	587))	672	»	$\boldsymbol{202}$))	915	»	$\boldsymbol{536}$	194
501	1950	588	'n	673	»	203	»	916	»	258015	1940
502	n	$\bf 589$	»	674	» ($\boldsymbol{204}$))	917	»	016	»
503	1)	$\boldsymbol{590}$))	675	»	205	"	918))	017	»
504))	591	»	676	» [206	»	919	»	701	1950
505))	592	»	677	»	207))	922	» "	702	»
506))	593	»	678	'n	209	»	923	») "	703))
507))	595))	679	»	210))	925)) ``	704	»
508	>>	596))	680	»	$\begin{array}{c} 211 \\ 212 \end{array}$	»	926	» »	705))
509	»	597	»	681	"	212	»	$\begin{array}{c} 927 \\ 928 \end{array}$	» »	706	»
510))	598	»	682	»	213	»	$\begin{array}{c} 928 \\ 929 \end{array}$	<i>"</i> »	707))
511))	599	»	683	»	214	»	929 931	<i>"</i>))	708))
512))	600))	684	»	215	»	$\begin{array}{c} 931 \\ 932 \end{array}$	n n	709	. "
513 514))	601	»	685	»	216	» »	$\begin{array}{c} 932 \\ 935 \end{array}$))	710))
514))	602))	686	» "	$\begin{array}{c} 217 \\ 218 \end{array}$	» »	936	" 》	711))
515))	603))	687	»	$\begin{array}{c} 218 \\ 219 \end{array}$	» "	937	"))	$\begin{array}{c} 712 \\ 712 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 516 \\ 517 \end{array}$	1)	604	»	688 689 ·	» "	$\begin{array}{c} 219 \\ 220 \end{array}$	»	938	»	713))
$\begin{array}{c} 517 \\ 519 \end{array}$	1)	605	» ·	690	» 	$\begin{array}{c} 220 \\ 221 \end{array}$	» »	939	»	715))
$\begin{array}{c} 518 \\ 519 \end{array}$))	606),))	691	» 	$\begin{array}{c} 221 \\ 222 \end{array}$	» "	940	'n	716	"
520)) :	607	»	$\begin{array}{c} 691 \\ 692 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 222 \\ 223 \end{array}$))	$9\overline{43}$))	717))
$\begin{array}{c} 520 \\ 521 \end{array}$)) .,	608	»	69 3	» "	$\begin{array}{c} 223 \\ 224 \end{array}$	» •	944	'n	718))
$\begin{array}{c} 521 \\ 522 \end{array}$))	609	»	694	» »	225	<i>"</i>	$9\overline{45}$))	719))
$\begin{array}{c} 522 \\ 523 \end{array}$)) \	610	»	695	"	226·	<i>)</i>)	946))	720	»
$\begin{array}{c} 523 \\ 524 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 611 \\ 612 \end{array}$	» »	696	"	227	" "	947	»	721 700	"
525	"))	613))))	697	"	228	"	948))	722	<i>n</i>
$\begin{array}{c} 526 \\ 526 \end{array}$	"	614	n	698	"	$\begin{array}{c} \bf 229 \\ \bf 229 \end{array}$	»	$9\overline{49}$	»	726	"
$\begin{array}{c} 528 \\ 528 \end{array}$))	615	"))	699	"	230	" »	950	»	727	"
$\begin{array}{c} 520 \\ 529 \end{array}$	" "	616	<i>"</i>))	700	"	$\begin{array}{c} \textbf{230} \\ \textbf{231} \end{array}$	"))	952	»	$\begin{array}{c} 728 \\ 720 \end{array}$	» "
530	" "i	617	» »	854	1947	232	'n	$9\overline{53}$	"	$\begin{array}{c} 729 \\ 720 \end{array}$	» "
53 1	n	618	<i>"</i>))	235505	1946	$\begin{array}{c} 232 \\ 233 \end{array}$	»	954	»	$\begin{array}{c} 730 \\ 721 \end{array}$	"
532	Ď	619	'n	510	»	$\begin{array}{c} 234 \\ \end{array}$	»	955	n	731	,,
533	γ Yi	620	"	511	»	$\begin{array}{c} 231 \\ 235 \end{array}$	'n	956	n	732	"
534	n	621	»	512	»	236	»	957))	733	,,
$5\overline{35}$))	$\begin{array}{c} 621 \\ 622 \end{array}$	'n.	513	»	$\begin{array}{c} 237 \\ 237 \end{array}$	»	958))	$\begin{array}{c} 741 \\ 740 \end{array}$	"
53 6))	623	'n	516	"	238	'n	959	n	$\begin{array}{c} 742 \\ 742 \end{array}$,
537	¥))	62 4 -	'n	517	" "	$\begin{array}{c} \bf 239 \\ \bf 239 \end{array}$	'n	960	»	$\begin{array}{c} 743 \\ 744 \end{array}$	<i>n</i>
538	n	$\begin{array}{c} \bf 625 \\ \bf 625 \end{array}$	7)	536	'n	240	n	961	n	744 745	"
539	n	626))	564	'n	241	»	$\boldsymbol{962}$))	74 5	'n
54 0),	627	»	574	'n	$2\overline{42}$	n	$\boldsymbol{965}$))	74 6))
54 1))	628	'n	575	, "	$2\overline{43}$	»	969	n	7 4 7	n
$\bf 542$	n	629	n -	586	· "	$2\overline{49}$	»	970))	748	"
543	n	630	»	587	ő	$\begin{array}{c} 240 \\ 250 \end{array}$	»	971)) ·	749))
544	n	631	»	588	»	251	" »	$9\overline{72}$	n	750	n
545	»	633	" 》	589	»	252	<i>"</i> »	973))	751 750))
546))	634	" n	590	»	$\begin{array}{c} 252 \\ 253 \end{array}$	" "	974))	752))
547))	635	'n·	591	»	254	»	975	»	753))
548	'n	636	" 》	593	"	$25\overline{5}$	<i>"</i>	976	»	755	n
549))	637	'n	59 4	»	256	'n	977))	756	n
550))	638	»	595	" »	$\begin{array}{c} 250 \\ 257 \end{array}$	" "	979	»	757	D
551	n	639	»	236386	1939	$\begin{array}{c} 257 \\ 258 \end{array}$	" "	980	»	766	»
$\bf 552$))	640	" »	389	1900	$\begin{array}{c} 258 \\ 259 \end{array}$	»	981	" »	767	n
553	ď	641	'n	663	1947	$\begin{array}{c} \textbf{260} \\ \textbf{260} \end{array}$	<i>"</i> »	982	»	768))
554						41111	"				

					1					 	
Numero —	Anno —	Numero —	Anno	Numero	Anno —	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —	Numero	Anno —
258771	1950	259335	1950	26 0175	1950	263110	1950	263614	1950	265188	1949
772))	$\begin{array}{c} 336 \\ 337 \end{array}$	· »	$\begin{array}{c} 176 \\ 177 \end{array}$	» »	113 11 4	» »	615 616	» »	$\begin{array}{c} 190 \\ 191 \end{array}$	» ·
77 4	» »	338	" "	178	" "	117	<i>"</i>	617	" 》	$\begin{array}{c} 704 \\ \end{array}$	1937
775 776	<i>"</i> »	339	»	179	» ·	118	»	618))	$\boldsymbol{267555}$	1941
777))	340	»	180	»	119	»	619	»	575))
778))	341	»	181	»	120))	620	»	268155	1946
779))	342	»	182	»	121	»	621))	156)) 1044
780))	$\begin{array}{c} 343 \\ 344 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 183 \\ 184 \end{array}$	» . »	$\begin{array}{c} 122 \\ 123 \end{array}$	»	622	»	$269722 \\ 270675$	$\begin{array}{c} 1944 \\ 1941 \end{array}$
781))))	$\begin{array}{c} 344 \\ 345 \end{array}$	» »	185	" »	$\begin{array}{c} 123 \\ 124 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 623 \\ 624 \end{array}$	» »	271038	1946
$\begin{array}{c} 782 \\ 783 \end{array}$	<i>)</i>)	346	<i>"</i>	186	»	125	" "	625	<i>))</i>	039	»
78 4	. »	347	»	187	»	126	»	626	<i>"</i>	057))
785	'n	348	»	188	»	127	»	627))	078))
786))	349	"	189	»	128))	628	»	606	1943
787))	350	»	190	» 	129	»	629))	617	»
788 700))	$\begin{array}{c} 351 \\ 352 \end{array}$	» 	191 192	» i	130 131	» »	630 631	» 	$\begin{array}{c} 619 \\ 774 \end{array}$	" 1 94 8
789	» »	352 353	» »	193	" »	131	" "	632	. » »	775	n
790 791))))	354	<i>"</i>))	194	" »	134	<i>"</i>	633	<i>"</i>))	776	»
792	"))	355	»	195	»	135	»	634	» .	788	»
793	" 》	356	»	196	»	136	"	635))	272390	1938
794	»	357	»	197	»	137	»	652	~))	273019	1923
795))	358	»	198	»	138	»	654))	229	1949
796))	359	»	$\begin{array}{c} 199 \\ 200 \end{array}$	»	139	»	655))	$\begin{array}{c} 232 \\ 235 \end{array}$))))
797))	$\begin{array}{c} 360 \\ 361 \end{array}$	» 	606	" 19 4 9	140 141	» »	656 657))))	$\begin{array}{c} 235 \\ 236 \end{array}$	<i>"</i> »
798 799))))	$\begin{array}{c} 361 \\ 362 \end{array}$))))	632	1940	142	" "	658	<i>))</i>	243	»
800	<i>"</i> »	363	<i>"</i>	633	»	143	»	659	<i>"</i>	244	»
259101))))	364	 »	634	»	144	»	660))	262	"
102))	365	»	648	»	145	»	661	»	263))
103))	366	»	651	»	146	»	662))	264	»
104))	371	»	652)	147	» "	665 666))	$\begin{array}{c} 274 \\ 278 \end{array}$	<i>))</i> N
109))	$\begin{array}{c} 372 \\ 374 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 671 \\ 672 \end{array}$	» »	148 149))))	667))))	279	<i>"</i>
115 116	» »	375	» »	696	" "	150	" »	668	»	280))
117	<i>"</i>	376	»	777	1928	151	»	669))	$\boldsymbol{282}$))
118))	377	»	261248	1938	166	»	670	» ₋	283	»
119))	378	»	498	1942	167	»	671	»	284))
122))	379	»	606	1943	168	»	672	»	$\begin{array}{c} 289 \\ 290 \end{array}$	» »
123	»	380	»	$\begin{array}{c} \textbf{611} \\ \textbf{628} \end{array}$	» "	169	» »	$\begin{array}{c} 673 \\ 674 \end{array}$)) .))	290 291	" "
124 125	» »	$\begin{array}{c} 381 \\ 382 \end{array}$	» "	638	» »	170 171	» »	675	»)	292	<i>"</i>
126	<i>"</i> »	383	» »	64 0	»	173	» »	676	" »	293	n
127))	384	»	641	»	174	»	677))	294	»
128))	385	»	$\boldsymbol{642}$	»	175	n	678))	295	»
129)	386	>>	647	»	176	»	679))	296))
130))	387	»	648))	177	»	680 681	» "	$\begin{array}{c} 297 \\ 298 \end{array}$	» »
131 132	» "	388))	$\begin{array}{c} 655 \\ 679 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 178 \\ 179 \end{array}$))))	682	» »	299	'n
132))))	$\begin{array}{c} 389 \\ 393 \end{array}$))))	680	» »	180	<i>"</i>	685))	300))
134	"))	394	" »i	681	»	181	»	687))	315	1943
135))	395	'n	682))	191))	688))	316))
136))	396	»	683	»	192	>>	689))	317	"
137))	397	»	952	1941	193	»	690))	356	19 4 9
138 139))	260142	»	986	»	195	»	691 692	n n	$\begin{array}{c} 413 \\ 425 \end{array}$) 1049
140))))	$\begin{array}{c} 143 \\ 146 \end{array}$.))	$\begin{array}{c} 991 \\ 992 \end{array}$	»	196 197	n	693	'n	$\begin{array}{c} 426 \\ 426 \end{array}$	»
141	<i>"</i>	140))))	262130	" 1 94 0	197	» »	694	»	$\overline{427}$	1)
142	»)	148	<i>"</i>	132))	199	»	695	n	43 1	'n
143	»	149	»	133	n	200	n	696	n	433	")
144))	150	»	159))	229	1944	697	n	450	n
145))	151	n	161	»)	234))	698	ת 	458))
146 147))	152	»	613	1936	275))	699 700	n n	$\begin{array}{c} 471 \\ 472 \end{array}$	n
148	» 	153	n	614))	278	»	264806	" 19 42	474)) '
149))))	154 155	n	615 616))))	$279 \\ 347$	» 1 93 1	204800 822	1 842))	475	יי מר
150	"))	155 157))))	617	" »	601	1950	832))	478	")
151))	158	'n	883	1945	602))	845))	479	3 3
152) †	159	»	892	»	603	»	846	»	481	ת
153 154))	160	»	894	»	60 4	»	850	»	486	D
154 155))	161	"	898	»	605))	265172	1949	487	n
158))	162	» ·	263101	1950	606	'n	173	» 	500)) 1049
259	.))))	163	"	102	» "	607))	174	n "	27 44 05	1948
160))))	164 185	D	103	» "	608))	175 177	»	406 407	»
161	" D	165 166)) n	104 105	» »	609 610)) m	177	» »	407 419))))
162	'n	167	n	103	<i>"</i>	611	<i>"</i> "	179	<i>"</i> »	451	" "
1429	'n			107	<i>"</i>	612))	185	»	460	,,
163 164	n n	173	` 、 》 .	100	"	012	,,,	100	,,	T 00	

Numero —	Anno	Numero	Anno —	Numero —	Anno —	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Ann
74472	1948	278804	1950	278892	1950	283035	1941	289702	1950	290289	
473	»	805	»	898	»	037	»	703	»	290	194
474	»	806	»	899	»	038	»	704	»	291	, ,
475	"))	807	»	900	»	039	»	705	»	$\boldsymbol{292}$	'n
476))	808))	280398	1944	305	1947	706	" »	$\boldsymbol{293}$,, ,,
477	»	809	»	488	1938	334))	707	»	486	193
478	»	810	, »	497) 1020	402	»	708))	$\boldsymbol{500}$))
483))	811	»	989	1939	405	»	709	»	$\boldsymbol{642}$	194
484	»	812	»	998) 1040	409	»	710	»	661))
485)) 1045	813	»	$\begin{array}{c} 281303 \\ 307 \end{array}$	1949	410	»	711	»	666))
780	1945	814	»	308	»	$\begin{array}{c} 413 \\ 414 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 712 \\ 713 \end{array}$	»	678	n
787	» -1 932	815	»	320	»	415))	713 714	»	703))
$\begin{array}{c} 984 \\ 76204 \end{array}$	1932	$\begin{array}{c} 816 \\ 817 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 320 \\ 322 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 413 \\ 416 \end{array}$	» »	714	»	704))
$\begin{array}{c} 70204 \\ 205 \end{array}$	1940 »	818	» »	324	" »	$\begin{array}{c} 410 \\ 432 \end{array}$	» »	716	»	$\begin{array}{c} 705 \\ 706 \end{array}$))
206	" 》	819	»	$\begin{array}{c} 327 \\ 327 \end{array}$	" »	446	<i>"</i>	717	. »	$\begin{array}{c} 700 \\ 723 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 200 \\ 207 \end{array}$	" "	820	<i>"</i>	$3\overline{32}$	" »	447	" 》	718	, » , »	$\begin{array}{c} 725 \\ 726 \end{array}$))
$\frac{207}{213}$	" 》	821	»	333	" »	460	" »	719	<i>"</i> »	720 794))
$\begin{array}{c} 210 \\ 214 \end{array}$	"))	822	" 》	347	" »	469	» »	720	<i>"</i> »	292501	.10
$\frac{214}{215}$	"))	823	<i>"</i>	348	-))	604	1939	$\begin{array}{c} 720 \\ 721 \end{array}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 252501 \\ 502 \end{array}$	19
$\frac{216}{216}$	" »	824	<i>"</i>	350	<i>"</i>	605))	722	<i>"</i>	503))
$2\overline{27}$	»	825	" "	361	»	659	»	$7\overline{23}$	" 》	50 4	,, ,,
$2\overline{30}$	»	826	" 》	362))	660	»	724	"))	505))
$\frac{280}{280}$	»	$8\overline{27}$	<i>"</i>	367	" »	706	$19\overset{''}{47}$	725))))	506	נג
281	»	828	" 》	368	»	712))	726	<i>"</i>	511	ונ
$\frac{281}{282}$	"	829	» »	373	" »	725	" »	$\begin{array}{c} 727 \\ 727 \end{array}$	<i>"</i>))	$511 \\ 512$))
283))	$8\overline{30}$	»	377	»	$7\overline{26}$	»	$7\overline{28}$	»	513	,)
284	»	831	»	379	»	$7\overline{27}$))	$\bf 729$	»	514)
285))	832	»	380	»	$7\overline{28}$))	730))	515)
286	»	833))	381	»	774	»	731	»	516))
287	»	834))	$\bf 382$	»	782))	$\bf 732$))	517))
294	»	837))	383	»	783))	733))	518	э
425	1944	838))	384	»	789	»	734	»	519	n
437))	840))	385	»	$\bf 792$	»	735))	520	»
451	»	841	»	386	»	284001	1949	736	»	$\boldsymbol{522}$))
497	»	$\bf 843$	»	389	»	$\bf 021$	»	737))	523	»
7009	1949	844	·))	395	»	038	»	738))	$\bf 524$	»
020	»	847	»	$\bf 396$	· »	045))	739	»	525))
$\bf 023$	»	848))	405	1942	047	»	740	»	$\bf 526$))
031))	$\bf 849$	»	406	»	049	»	741))	527))
032	»	85 0	»	495	. »	050	»	$\bf 742$))	528	»
045	»	851	»	498	»	$\boldsymbol{054}$	»	743))	529	· »
046))	$\bf 852$	»	560	1948	055))	744))	530	»
047))	853	»	561	»	$\boldsymbol{064}$	»	745	»	531))
061))	854	»	$\bf 562$	»	077))	746))	536	"
072	»	855	»	563	»	099	»	747))	537	,,
073	»	856	»	569	»	100	»	748))	538	. "
082))	857	,)	572	»	285608	1943	749))	539 550	. n
090))	858	, »	694	1935	609	»	750))	$\begin{array}{c} 550 \\ 552 \end{array}$	" "
091	"	859	»	768	1942	611	»	751	»	553	»
113	1947	860	»	769	»	612	»	$\begin{array}{c} 752 \\ 752 \end{array}$))	554	»
120))	861	»	282021	1946	613	»	753 751))	555	, »
129	»	862	»	054	»	614))	754	»	55 6))
130))	864))	055	»	615))	755	"	557	»
131	»	865	»	056	- »	616	»	756	» »	558	»
132	»	866	»	$\begin{array}{c} 062 \\ 077 \end{array}$	»	617))	757	» "	559	n
$\begin{array}{c} 133 \\ 134 \end{array}$))	867))	$\begin{array}{c} 077 \\ 078 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 618 \\ 620 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 758 \\ 750 \end{array}$	» »	560))
$134 \\ 135$)) D	868 860)) ''	$\begin{array}{c} 078 \\ 079 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 629 \\ 630 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 759 \\ 760 \end{array}$))))	561	»
$\begin{array}{c} 135 \\ 136 \end{array}$.))	869 870))	$\begin{array}{c} 079 \\ 080 \end{array}$.»	$\begin{array}{c} 630 \\ 634 \end{array}$	"	760 761))))	562	N
130 137	<i>)</i>)		»	080	»		»	761 766	<i>"</i>	563	n
138		$\begin{array}{c} 871 \\ 872 \end{array}$	»	081))	670	·))	767	"	564))
139))	872 873	»	082	»	671	»	$\begin{array}{c} 707 \\ 792 \end{array}$	" "	565	n
140	"	87 4	»	083	» 	$\begin{array}{c} 672 \\ 891 \end{array}$	" 1 94 0	868	$\boldsymbol{1942}$	566))
141	"	87 5))	$\begin{array}{c} 084 \\ 085 \end{array}$	»	286324	1940 1948	87 4))	567	»
142	" "	876	» "	086	»	$\frac{260324}{379}$	1940))	875	»	570))
143	"))	877	» "	$\begin{array}{c} 080 \\ 092 \end{array}$	» "	801	$\boldsymbol{19\boldsymbol{39}}$	876	'n	587	D
144	" "	878	» »	$\begin{array}{c} \textbf{032} \\ \textbf{221} \end{array}$	" 1948	865	1 9 0 9 »	877	 »	588	»
145))	879	<i>"</i>	$\begin{array}{c} \bf 221 \\ \bf 222 \end{array}$))	963	$19\overset{''}{4}3$	880	· »	589	, ,
146	"))	880	. " ")	$\begin{array}{c} 222 \\ 223 \end{array}$	"	999	.»	887	"	597))
$\tilde{147}$))	881	" "	$\begin{array}{c} 223 \\ 224 \end{array}$	"	287661	. <i>))</i>))	290002	1946	598	» 194
148	» ·	882))))	$\begin{array}{c} 224 \\ 225 \end{array}$		680	<i>))</i>))	015))	293140	
951))	883	»	$\begin{array}{c} 223 \\ 250 \end{array}$,» ,»	681))))	016	" "	151	» 194
78526))	884	" 》	$\begin{array}{c} 250 \\ 262 \end{array}$	"	686	" "	068))	342	194
538	'n	885	"	$\begin{array}{c} 262 \\ 264 \end{array}$	1	688))))	069	»	294801	
$\bf 562$))	886	<i>n</i> n	$\begin{array}{c} 204 \\ 265 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 088 \\ 694 \end{array}$		070	<i>"</i>	802))
571	n	887	"	266	» "	288430	" 1 933	071	" 》	803))
$\bf 592$))	888	. " "	$\begin{array}{c} 200 \\ 291 \end{array}$	» »	288430 631	1933 1946	$\begin{array}{c} 071 \\ 072 \end{array}$	" 》	810))
801	1950	889	." "	$\begin{array}{c} 291 \\ 292 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 631 \\ 642 \end{array}$	1940 ·»	$\begin{array}{c} 072 \\ 073 \end{array}$	" 》	877	"
$\bf 802$	»	890	." n	283018	1941	$\begin{array}{c} 642 \\ 663 \end{array}$	· »	$\begin{array}{c} 073 \\ 243 \end{array}$	1944	$\bf 879$)) 10
803										881	

										<u> </u>	
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
	$\begin{matrix} -\\ 1947\end{matrix}$		$\begin{array}{c} -\\ 1949 \end{array}$		- 1950	- 314 149	 1947		 1950	320603	$\begin{array}{c} - \\ 1946 \end{array}$
294891 892))	$\boldsymbol{912}$	»	154	»	150	»	$\boldsymbol{045}$	»	604))
893))	913	»	155	»	160	»	046))	621	»
894))	$\begin{array}{c} 914 \\ 918 \end{array}$	» "	158	»	485 758	1931	$\begin{array}{c} \textbf{047} \\ \textbf{048} \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 634 \\ 635 \end{array}$	»
895 900))))	920	» »	160 161	» »	758 759	1940 »	$\begin{array}{c} 048 \\ 049 \end{array}$	» »	6 3 6))
295601	<i>"</i>	928	»	167	"	315591	1948	050	»	6 3 7	<i>"</i>
618))	929	»	168	»	$\bf 592$	»	051	n	66 3	u
674	W	930	»	169	»	638	1924	052	»	664	»
690	» »	$\begin{array}{c} 931 \\ 932 \end{array}$	» »	170	» 	316314 355	19 47 »	$\begin{array}{c} 053 \\ 054 \end{array}$)) D	665 666	»
$\begin{array}{c} 699 \\ 913 \end{array}$	» 1941	943))	$\begin{array}{c} 171 \\ 172 \end{array}$	» »	367	<i>))</i>	055 ·))))	$\begin{array}{c} 672 \\ \end{array}$	<i>)</i>)
296653	1948	$\boldsymbol{965}$	»	173	»	3 68	»	056	»	934	1949
654	»	972	»	174	»	3 69	»	057	»	965))
655))	$\begin{array}{c} 973 \\ 974 \end{array}$	» "	175	»	370	»	058)	966 067))
695 696))))	974 975	» »	$\begin{array}{c} 176 \\ 177 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 372 \\ 432 \end{array}$	ນ »	$\begin{array}{c} 059 \\ 060 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 967 \\ 968 \end{array}$))))
698	" 》	976	<i>"</i>	321	» 1941	487	<i>"</i>	061	<i>"</i> »	9 6 9	<i>"</i> »
700	»	982	»	336	»	499	»	$\boldsymbol{062}$	»	996))
297202	1950	983	n	382	»	509	1921	063))	997))
203	»	985 996	»	641	1935	510	»	064))	322119))
$\begin{array}{c} 204 \\ 207 \end{array}$	» »	990 997	» »	675	»	$\begin{array}{c} 317501 \\ 502 \end{array}$	1946 »	$\begin{array}{c} 065 \\ 066 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 127 \\ 130 \end{array}$)) V
208	" »	998	,))	$\begin{array}{c} 304903 \\ 909 \end{array}$	1949	50 3	n N	067	<i>"</i>	153))
211	»	999	»	910	» »	504	» ⁻	068	D	157))
213	»	301000))	958	»	505	»	069))	163	»
218	»	130	1948	959	»	506))	070))	180	»
228 229 .))))	$\begin{array}{c} 131 \\ 444 \end{array}$	» 1 949	960	»	50 7	»	$\begin{array}{c} 071 \\ 072 \end{array}$))	192))
230))))	445)) 19 4 9	961	»	526 533)) ''	07 3))))	$\begin{array}{c} 193 \\ 194 \end{array}$))))
231	»	447))	$\begin{array}{c} 962 \\ 963 \end{array}$	»	5 53	»	074	»	195	'n
235))	448	»	$\begin{array}{c} 903 \\ 964 \end{array}$	"	583))	075))	196))
251	'n	$\begin{array}{c} 451 \\ 477 \end{array}$	»	965	»	584	»	076	»	7 09))
$\begin{array}{c} 252 \\ 258 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 477 \\ 478 \end{array}$))))	995	»	$\begin{array}{c} 585 \\ 615 \end{array}$	» 1944	$\begin{array}{c} 077 \\ 078 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 714 \\ 753 \end{array}$	»
259	»	479	<i>"</i>	996	»	668	1944 »	079	<i>"</i> "	753 757))))
26 0))	481))	$\begin{array}{c} 997 \\ 998 \end{array}$	» »	977	1941	080	»	758))
261	»	484	»	305652	1945	318202	1935	081))	759))
262 263))	$\begin{matrix} 302013\\045\end{matrix}$	1943	707	1947	203	»	082)	763	»
264	<i>)</i>)	065))))	722	»	$\begin{array}{c} 204 \\ 623 \end{array}$	» 1947 -	$\begin{array}{c} 083 \\ 084 \end{array}$	» »	765 777))))
265	»	458	1944	747	ν	630))	085	»	778	<i>)</i>)
266	»	634	1940	$\begin{array}{c} 306046 \\ 047 \end{array}$	» »	645	»	086))	779))
267 268))	645	1940	259	1947	696	»	087))	780	"
$\begin{array}{c} 203 \\ 269 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 677 \\ 678 \end{array}$))))	310398	1941	697	» 1 95 0	088 089))))	800)) 104 <i>0</i>
270	" »	$\begin{array}{c} 679 \\ 679 \end{array}$	<i>"</i>	399	»	$\begin{array}{c} 319001 \\ 002 \end{array}$	1990	204	1936	$\begin{array}{c} 324029 \\ 101 \end{array}$	1946 »
271))	303103	1950	400) 109 <i>6</i>	003	»	650	1942	102)
$\begin{array}{c} 272 \\ 273 \end{array}$))	106))	775 311084	$\begin{array}{c c} 1936 \\ 1925 \end{array}$	004	»	972	1944	116	»
$\begin{array}{c} 273 \\ 274 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 107 \\ 108 \end{array}$))	085))	005	»	973)) 1040	152	»
275))))	$\begin{array}{c} 108 \\ 109 \end{array}$))))	086	»	$\begin{array}{c} 006 \\ 007 \end{array}$	» »	$320123 \\ 124$	19 4 9 »	$\begin{array}{c} 217 \\ 218 \end{array}$	1950
276))	110	" 》	972	1922	008	<i>"</i> "	134	<i>))</i>	218 219))))
277	»	111))	312406	1944	009	»	136))	220	»
$\begin{array}{c} 278 \\ 279 \end{array}$	»	112))	$\begin{array}{c} 434 \\ 435 \end{array}$	» »	010	»	164	»	221	»
280))))	$\begin{array}{c} 113 \\ 114 \end{array}$, ,,	436	<i>"</i>	011	»	$\begin{array}{c} 165 \\ 166 \end{array}$	»	223))
281	»	115	» »	$\overline{437}$	»	$\begin{array}{c} 012 \\ 013 \end{array}$))))	167))))	$\begin{array}{c} 231 \\ 241 \end{array}$))))
282	»	116	»	438	»	014	»	168	»	242))
291 202	»	119	»	513	1949	015	»	169	»	243	"
$\begin{array}{c} 292 \\ 293 \end{array}$	» "	126	»	$517 \\ 530$	» »	016	»	170	»	244))
294))))	$\begin{array}{c} \textbf{131} \\ \textbf{132} \end{array}$	» "	531	"	017	» "	$\begin{array}{c} 171 \\ 172 \end{array}$	»	246))
$\bf 295$	" »	133))))	532	" »	$\begin{array}{c} 018 \\ 019 \end{array}$))))	172 173	» »	$egin{array}{c} 247 \ 253 \end{array}$	» »
296	»	134	»	537	»	020	»	174	»	254	<i>"</i>
297))	137	»	538	»	$0\overline{2}\overline{1}$	»	175))	255))
298 299	»	138))	552 553	»	$\boldsymbol{022}$	- »	176	»	257))
846	" 1937	139	» •	. 553 555	» "	023	»	177	»	258))
298915	1937 1945	$\begin{matrix} 140 \\ 141 \end{matrix}$	»	313132	» 1946	$\begin{array}{c} 024 \\ 025 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 178 \\ 179 \end{array}$	» »	${f 260} \\ {f 265}$	»
299122	»	141 142	<i>"</i>	193))	$\begin{array}{c} 025 \\ 026 \end{array}$))))	180))))	$\begin{array}{c} \textbf{266} \\ \textbf{266} \end{array}$, » »
123	»	143	»	194	»	027	»	181	»	$\begin{array}{c} 260 \\ 267 \end{array}$	<i>"</i>
$\begin{array}{c} 124 \\ 125 \end{array}$	»	144	»	606	1940	028	»	182	»	281	»
$\begin{array}{c} 125 \\ 175 \end{array}$))	145	»	802	1944	033	»	183	»	${\bf 282}$	»
176	» »	146 147	» ·	847 848	»	034	» "	184	»	283))
880	$19\overset{"}{4}3$	147 148	» »	$\begin{array}{c} 848 \\ 849 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} \textbf{035} \\ \textbf{039} \end{array}$))))	185 186	» "	$\begin{array}{c} 284 \\ 285 \end{array}$	» "
300006	1934	149	<i>))</i>	888	<i>»</i>	$\begin{array}{c} 039 \\ 040 \end{array}$	<i>)</i>)	180	» »	$\begin{array}{c} 285 \\ 286 \end{array}$))))
905	1949	150	»	314106	1947	041	»	188	» »	$\begin{array}{c} 280 \\ 287 \end{array}$	<i>"</i>
906 907	» »	$\begin{array}{c} 151 \\ 152 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 107 \\ 129 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 042 \\ 043 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 199 \\ 200 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 288 \\ 289 \end{array}$))

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero _	Anno —
24 290	1950	330220	 1 95 0	336492	1950	34 0557		342 070	1950	343837	1950
293))	221	»	493	»	558	»	071))	838	»
294	»	223	»	494	»	559))	072	»	839 840	» "
295))	22 4	»	495	»	560	»	073	»	841	ע
$296 \\ 297$	n,	$\begin{array}{c} 225 \\ 226 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 496 \\ 498 \end{array}$	» "	561 562	»	$\begin{array}{c} 074 \\ 075 \end{array}$))))	842	» ».
298	j)	$\begin{array}{c} 220 \\ 228 \end{array}$	ນ))	499	» »	563	,))))	093	" "	843	u
$\begin{array}{c} 200 \\ 299 \end{array}$	~ »	229	<i>"</i>	500	»	56 4	»	095	»	844))
300	, »	$2\overline{3}\overline{5}$)	680	1939	565	»	096	.))	845	n
254 18	1941	236	»	337466	1945	566	»	097))	846))
493	» -	246	»	338128	1947	567	»	098	»	847))
326534	1943	247	»	129	»	568	»	099	»	848 849))
535	»	250	»	130	»	569))	100	»	850·	<i>)</i> /
5 4 1 555))	$\begin{array}{c} 251 \\ 252 \end{array}$	»	139	» 	570))	3 56	1942	851))))
556))))	$\begin{array}{c} 252 \\ 254 \end{array}$))))	146 174	» »	$\begin{array}{c} 571 \\ 572 \end{array}$	» "	391 343322	· 1947	852))
557	"	$25\overline{5}$	<i>)</i>)	715	1940	573	» »	343322 418))	853))
579	»	256	»	717	»	57 4))	440	»	854	ņ
802	1942	257	»	745	»	575	~ »	443	»	855))
810	»	258))	783	»	576)) ·	458))	856))
327702	<i>)</i>)	259	w	784	»	577	»	459	»	857))
732))	283	N	796	»	578	»	460	»	858 850))
733))	284	_ »	339203	1949	579))	461	»	859 860	<i>))</i>
734))	285	»	228	»	580))	462	· »	861	ע
735 7 3 6	»	$\begin{array}{c} 286 \\ 287 \end{array}$))	236	u	581 500	ν	486))	862	" "
806	1943	288	» »	$\begin{array}{c} 207 \\ 242 \end{array}$	»	582 583	»	487 488))))	863	»
807	»	289	ע	$\begin{array}{c} 242 \\ 247 \end{array}$	»	584))))	489))))	864))
871))	290	»	255))))	585	" "	490	<i>"</i>	865))
872	n	291	ν	256	" »	586))	502	1945	966	»
873))	292	»	257	»	587))	515	»	867))
874	'n	891	1945	258	»	588))	$\bf 539$	»	868))
875	Ď	917	1944	259	<i>)</i>	589))	540	»	869 870	»
876	n	334032	1942	26 0	»	590	»	555	"	871	"
877	»	066)) 1 0 4 9	26 4	»	591))	561))	876	<i>"</i>
890	» 1 947	$\begin{array}{c} 412 \\ 717 \end{array}$	19 43 19 41	265	»	592	» "	562 564))	877	, ».
$\begin{array}{c} 328313 \\ 333 \end{array}$))	783))	$\begin{array}{c} 266 \\ 267 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 593 \\ 594 \end{array}$	» »	564 570)) 	878	.))
33 6	, ,	784	»	268	»	595	<i>)</i> /	570 571	» »	879))
504	1946	785	»	269	"	596	»	572	<i>))</i>	880	»
329446	1944	336425	1950	$\begin{array}{c} 235 \\ 278 \end{array}$	"	597	»	613	1948	881))
447	»	426	»	283	>>	598	»	614	»	882))
480	» ·	427	»	284	»	599	» .	615	. »	883 884	» "
493	»	428	×	285	»	600	»	616	»	885))
33 0073	1923	$\frac{429}{430}$	»	286	»	341278	1945	801	1950	886))
$074 \\ 331305$	» 1 94 7	430 431))))	$\begin{array}{c} 290 \\ 291 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 325 \\ 326 \end{array}$	1943 »	802	» 	887))
35 0))	$431 \\ 432$	<i>)</i>)	$\begin{array}{c} 291 \\ 294 \end{array}$	» »	328 398))))	$\begin{array}{c} 803 \\ 804 \end{array}$))))	888))
35 7	»	433	·))	$\begin{array}{c} 234 \\ 324 \end{array}$	1945	3 99	»	805	<i>"</i>	889))
358	»	434	»	325	"	76 0	1948	806	" "	890))
784	1943	439	»	34 0))	767))	807	"	891))
332023^{\bullet}	1948	441	»	340502	1950	342 001	1950	808))	892 893))
024	»	447	»	503	»	002	»	809	»	894	"
082	»	448))	504	»	003	»	810))	895))
$\begin{array}{c} 083 \\ 084 \end{array}$	» "	449))	505	»	$\begin{array}{c} 004 \\ 005 \end{array}$	»	811	»	896))
085	» »	450 451))))	506 507	»	006))))	812	»	897	.))
086	»	452	<i>"</i>))	507 508	» »	007	»	813 814))	898))
791	1946	453	" "	509	" .	008	»	815))))	899 -))
792	»	454	»	510	»	009	v	. 816))	900	» 1 94 0
793	»	455	»	511	»	010	»	817	»	$\begin{array}{c} 987 \\ 344000 \end{array}$))
330010	1939	456	»	512	»	011	»	818	»	803	1947
011	»	457	»	513	ע	051	»	819	»	804))
020	»	458	»	514 515	»	$\begin{array}{c} 052 \\ 053 \end{array}$	»	820	>)	805))
$\begin{array}{c} 043 \\ 070 \end{array}$	<i>»</i>	$\begin{array}{c} 459 \\ 460 \end{array}$	» "	515 516	, »	$\begin{array}{c} 053 \\ 054 \end{array}$))))	821	»	806))
201	1950	461	» »	517	» »	055	<i>"</i>	822	»	807))
202))	462	<i>"</i>	518	" »	056	»	823	»	. 808))
$\frac{203}{203}$	»	463	»	519	»	057	»	824))	853))
204	»	464))	520	»	058	»	825))	893))
205	»	465))	521	»	059))	826 827	» "	894	» »
206))	466	»	522	»	060))	$\begin{array}{c} 827 \\ 828 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 896 \\ 907 \end{array}$	n
207))	468))	523	»	061))	$\begin{array}{c} 828 \\ 829 \end{array}$))))	897 898	"))
$\begin{array}{c} 208 \\ 209 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 471 \\ 479 \end{array}$	»	52 4	ļ	062	»	829 830	<i>"</i>	899	<i>"</i>
209 214))))	$472 \\ 473$	»	525	» "	063 064)	831	<i>"</i>	345032	1946
$\begin{array}{c} 214 \\ 215 \end{array}$))))	473 474))))	551 552	"	$\begin{array}{c} 064 \\ 065 \end{array}$	» »	832	»	046	»
216	<i>"</i>	475	<i>"</i>	553	» »	066	<i>))</i>	833	»	064	»
217	»	476	»	55 4	" »	067	»	834	»	081	»
218))	477))	555	»	068	»	835	»	086))
219		491				400				089	

Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —	Nu m ero —	Anno —
345090 346104	$\begin{array}{c} 1946 \\ 1948 \end{array}$	35 01 54 155	1950 »	351763 764	1950 »	3 5617 4 1 7 5	1950 »	$\begin{matrix} 364220 \\ 221 \end{matrix}$	1950 »	$\begin{array}{c} 364501 \\ 542 \end{array}$	1944
125	W	156	»	765	»	176	»	222))	551	»
182 204	» 19 4 0	157	»	766	»	357381	1947	223))	555))
$\begin{array}{c} 204 \\ 215 \end{array}$	» 1940	161 162	» "	767))	394	» 1020	$\begin{array}{c} 224 \\ 225 \end{array}$	»	556 557	ν,
762	1946	162 163	» »	768 769		$\begin{array}{c} 358542 \\ 720 \end{array}$	$\frac{1939}{1948}$	$\begin{array}{c} 225 \\ 226 \end{array}$))))	610	» 1949
763))	164	" "	709 770	» "	720 732	1946 »	220 · 227	<i>"</i> "	611	1940
848	1942	165	" · »	771	» »	733	»	$\frac{22}{228}$. »	613	»
866	»	173	»	$\overset{\boldsymbol{7}}{\boldsymbol{7}}\overset{\boldsymbol{7}}{\boldsymbol{2}}$	»	757	»	$\frac{229}{229}$	»	636	»
47154	1944	174	»	$77\overline{3}$	»	764	»	230	»	638	»
476	1942	175	w	774	»	766	u	231	»	648	. ω
48004	1946	176	»	775	»	800	»	$\boldsymbol{232}$))	663))
005	»	177	»	776	»	360605	1946	233	»	664))
056	.))	178.	»	777	»	609	»	234	»	665	N
$\begin{array}{c} 070 \\ 346 \end{array}$	19 49	183 184	»	778	»	610	»	235	»	666	»
$\begin{array}{c} 340 \\ 351 \end{array}$	1 <i>949</i>))	185	»	779	»	611 612)) "	$\begin{array}{c} 236 \\ 237 \end{array}$	»	667 668	»
376	»	189	» »	780 781	» "	$\begin{array}{c} 612 \\ 623 \end{array}$))))	238))))	670	» »
·377	" "	190	<i>"</i> "	781 782	»	$\begin{array}{c} 623 \\ 624 \end{array}$	" "	$\begin{array}{c} 238 \\ 239 \end{array}$	<i>"</i> "	758	" 19 4 8
381	»	313	19 36	782 783	» »	641))))	$\begin{array}{c} 233 \\ 240 \end{array}$	'n	759))
385	»	351501	1950	78 4	"	666	»	$2\overline{41}$	»	977	<i>"</i>
387	»	502	»	785	»	361316	1948	$2\overline{42}$	»	365227	1943
388	»	503	»	786	»	$\bf 342$))	243	ν	259))
. 389	»	513	»	787	»	821	»	244	»	262))
39 0	»	514))	788	»	$\bf 824$	»	245	»	263))
391	»	515	»	789	»	866	»	246	n	276))
392	»	516	»	790	»	867	»	247	»	277	'n
3 97	v	517	»	791	>>	868	»	248	»	$\boldsymbol{282}$))
3 98	»	518	»	$\bf 792$	»	869))	249))	$\bf 525$	1948
3 99	»	535	»	793	»	870))	250	»	813 ,	1942
400	»	536	»	794	»	871	»	251))	824	Ŋ
407	1944	537	»	795	»	875	»	252	»	853	Ŋ
428))	538 530	»	796	»	876	»	253 254))	854))
429	»	539	»	797	»	877	» 1045	254 955))	894)) 1049
430	» 1045	540 557	»	798	»	$\begin{array}{c} 362404 \\ 420 \end{array}$	1945	$\begin{array}{c} 255 \\ 256 \end{array}$))	366402	1943
19160 201	19 45 19 49	557 572	» 	$\begin{array}{c} 800 \\ 852 \end{array}$	" 1946	421	<i>»</i>	257	»	429	1948
202	19 49)	573	» "	864	1	$\begin{array}{c} 421 \\ 422 \end{array}$	"	258	» »	450 491	"
202))))	57 4))	87 4	» »	$\begin{array}{c} 422 \\ 423 \end{array}$	"	259	<i>"</i> "	367122	" 1942
204	<i>)</i>)	575	<i>"</i> »	353959	1947	$\begin{array}{c} 423 \\ 424 \end{array}$	יא ע	$\begin{array}{c} 260 \\ 260 \end{array}$	<i>"</i>	137	1344
205	n N	576	ע	960))	425	»	261	" "	167	,,
206	y N	577	»	354103	1945	429	" "	$\begin{array}{c} 261 \\ 262 \end{array}$	»	168	<i>)</i> /
207	»	578	»	104	»	465	»	263))	169))
208	.))	579	·»	105	"	768	1941	$\begin{array}{c} 264 \\ \end{array}$))	387	1948
209))	580	»	106))	908	1947	265))	388	»
210	»	581))	132	»	909	»	266	· »	429	1947
211	»	593	»	151	»	910	»	267))	444	,,
212	»	594	w	613	1943	911))	268	»	453))
213	»	595	»	658	»	912	»	269	»	461))
217	»	596	»	843	1948	913))	270))	479))
235	»	597))	848	»	914	»	271)	49 0	»
237	»	598))	356101	1950	915))	272))	491))
238))	599))	103))	916))	273	»	492))
251	W	704))	106	»	917	»	274))	493))
261	»	708	»	109	»	918	»	275	»	618	1943
271))	713	»	112.	×	919))	276))	664))
285))	714	»	115	»	92 0))	277	»	665))
292	»	715	» `	118	»	921))	278	»	666	»
0031	1942	716))	121	»	922))	279	»	667	».
101	1950	717	»	123	»	$\boldsymbol{923}$	»	280	»	670))
102))	718	»	127	»	924))	281))	878))
103	»	719))	130	»	$\bf 925$))	282	'n	$\boldsymbol{928}$	194
104))	724))	131	»	926	»	283	»	$\boldsymbol{929}$))
105	»	727	»	133	»	927	» - 5 - 1 - 2	284))	932))
113))	729	»	135	» ·	364201	1950	285	»	368214	195
116))	73 0	»	138	»	$\boldsymbol{202}$	»	286	»	218))
117	»	731	»	143	»	206))	$\boldsymbol{287}$	»	219))
118	»	$\begin{array}{c} 732 \\ 733 \end{array}$	»	144	»	207))	288	»	221))
119	»	733	»	147	»	208	»	$\boldsymbol{289}$	»	$\boldsymbol{222}$))
120	»	734	»	150	»	209))	290))	. 223))
121	»	73 5	»	154	»	210	»	291))	224	w
122	»	736	" "»	157	»	211))	292))	$\boldsymbol{225}$))
141	»	737	»	160	»	212))	$\boldsymbol{293}$))	226	n
142	»	738	»	163	»	213	»	294	» .	$\bf 227$	n
146	»	739	»	168	. »	214	»	295))	228);
147	»	740	»	169	»	$2\overline{15}$	»	$\begin{array}{c} \bf 296 \\ \bf 296 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 229 \\ 229 \end{array}$)
148	»	741	»	170	»	$2\overline{16}$))	297	»	$\begin{array}{c} 220 \\ 230 \end{array}$	י. ע
149	»	$\bf 742$	»	171	»	$\frac{217}{217}$))	. 298	»	231))
		761		$\overline{172}$	į į	218		299			
150))	101))	112))	410))	299))	232)

Numero —	Anno —	Numero —	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —	Numero —	Anno	Numero	An
68234	1950	373115	1950	379082	1944	382846	1949	386290	1950	20000-	
236))	116))	$\bf 263$	1937	848	»	291))	388667	19
237	»	117	»	401	.1943	850	»	292	" »	668);
238))	118	»	402	»	851))	293	<i>"</i>	669	;
239	»	119	ν	480	»	854))	294	<i>)</i> /	670	1
240	»	120	»	380211	1949	857	u	$\begin{array}{c} 201 \\ 295 \end{array}$		671)
241))	121	»	$\boldsymbol{212}$	»	871	»	$\begin{array}{c} 230 \\ 296 \end{array}$	»	672)
242	»	122	»	$\boldsymbol{228}$	»	876	»	$\begin{array}{c} 290 \\ 298 \end{array}$	»	673)
243	'n	123	»	238	»	885))))	200 200))	674	
244	»	124	»	$\frac{239}{239}$	'n	887		299))	$\boldsymbol{675}$	1
$2\overline{45}$	»	125	»	240	»	888	»	300)) 7 O	676	
246	»	128	»	$\begin{array}{c} 269 \\ 269 \end{array}$	»	889))	304	1944	677	
247	<i>"</i>	129	»	$\begin{array}{c} 287 \\ 287 \end{array}$	" »	891	»	306))	678	
248	<i>"</i>	130	<i>"</i>	288	ľ))	370))	$\boldsymbol{679}$	
$\begin{array}{c} 240 \\ 249 \end{array}$		131	<i>"</i>	$\begin{array}{c} \textbf{283} \\ \textbf{293} \end{array}$	»	893))	371))	680	
250	»	132		$\begin{array}{c} 253 \\ 734 \end{array}$))	900	»	372))	681	
	»		»		1944	383055	1945^{-1}	486	1937	$\boldsymbol{682}$	
271))	133	» '	773	_ »	075	»	387830	1948	683	
272	»	134))	774	»	443	1940	913	1940	684	
273	»	135	»	795))	385250	1948	388004	1944	685	
274))	136))	931	1943	253	»	338))	686	
275))	138))	985	»	272))	369	»	687	
276))	151	W	$\boldsymbol{986}$	»	273))	601	1950	688	
277	u	$\boldsymbol{152}$	»	987	»	276))	$60\overline{2}$))	689	
278))	153	»	988	υ	718	»	603	<i>"</i>))		
279))	154))	381115	1948	719	»	$\textcolor{red}{\textbf{604}}$		690	
280	u	158	»	116	»	75 4	<i>"</i> »	608)) ''	691	
281	n	159))	117	"	790	<i>"</i>))	610))	692	
282))	160))	118	" »	970	$19\overset{''}{4}2$	010 611	n	693	
283))	162))	119	,,	981		611	»	694	_
284	»	167))	120	,"	982))	613))	695	
285))	173	»	121	1	983))	614	»	696	
286	" »	173 174		121 122	»))	615))	697	
287			»		»	984	»	616	»	698	;
	»	178	»	123	»	386201	1950	617	»	699	1
288	»	180	»	124	»	202))	619	»	700)
289	»	181	»	189	»	$\boldsymbol{203}$))	$\boldsymbol{620}$	»	806	19
290	»	182))	190	»	205	»	621	»	807))
291))	183)) ·	191	»	206	»	$\boldsymbol{622}$	»	808	.))
292	»	184	»	192	»	207))	$\boldsymbol{623}$	»	809))
293))	185	»	193	»	208	»	$\boldsymbol{624}$	»	810	
294))	186))	195	»	209	»	$\begin{array}{c} \bf 625 \\ \bf 625 \end{array}$	»	811	'n
295))	187	»	$\bf 552$	1934	$\overline{210}$))	626	»	812	» »
296	»	188))	701	1943	$\frac{210}{212}$	»	$\begin{array}{c} 623 \\ 627 \end{array}$	»	813	" u
297))	189))	$70\overline{2}$	»	$\frac{212}{213}$	»	628		814	,,
298))	190	»	703	»	$\begin{array}{c} 213 \\ 214 \end{array}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 628 \\ 629 \end{array}$	»	815	"
2 99	»	191	" "	709	»	$\begin{array}{c} 214 \\ 215 \end{array}$		630	»	816	,,
300	»	192	" »	382112	1948	$\begin{array}{c} 213 \\ 216 \end{array}$	» "		»	817	,,
579	$19\overset{''}{4}3$	193	<i>"</i>))	114	1		»	631))	817),
580))	194		141	»	217))	632))		,
	$1\overset{''}{932}$		»		»	221	»	633))	819	,,
9177		195)) 1049	149	»	224))	634	»	837))
506	1944	914	1943	150	»	225))	635))	838):
507	»	377544	1942	152	»	$\boldsymbol{226}$	»	636))	858))
543))	587	»	25 0	1937	227))	$\boldsymbol{637}$	»	859))
545	»	966	1947	501	1950	$\boldsymbol{228}$	»	$\boldsymbol{638}$))	860))
546	»	$\boldsymbol{967}$	»	502	»	229	»	639	»	863	~))
586))	$\boldsymbol{968}$	»	504))	230	»	640))	$\bf 864$))
)273	1942	976	»	505	»	231))	641))	$\bf 865$))
274	»	977	»	508	»	${\bf 232}$	»	$6\overline{42}$))	$\bf 872$))
506	1944	978	»	510	»	$\frac{238}{238}$))	$6\overline{43}$))	873))
507))	979	»	511	»	239	»	644))	874))
543))	378311	1949 -	$5\overline{12}$	»	240	»	$\begin{array}{c} 645 \\ \end{array}$))	875))
545	»	$3\overline{27}$))	513	»	$\begin{array}{c} 210 \\ 242 \end{array}$	" 》.	646))	876))
546))	334	»	51 4	»	242 243		$\begin{array}{c} \textbf{647} \\ \textbf{647} \end{array}$	" 》	877))
586	»	354	" »	521))	648		878))
1013	$19\overline{4}0$				» 	251 252	»))	879))
560	1940 1947	$\begin{array}{c} 355 \\ 356 \end{array}$	» »	522	» "	252	»	649))	880))
			» "	523 594	»	259	»	650))	881))
562))	359 370))	524 507	»	261	»	651))))
577 725	»	379	»	525	»	262	»	652))	882	'n
755 756	»	380))	526	»	263	»	653))	883	"
756	»	382	»	538	»	$\bf 264$))	654))	884	,,
815	1946	608	1944	$\bf 539$	»	266	»	655))	885	,,
857	»	610))	549))	$\overline{270}$))	656	»	886	
3102	1950	650	»	551	»	270 271	<i>"</i>	657	»	887)) 3 O 4
103	»	760	»	807	1949	$\begin{array}{c} 271 \\ 272 \end{array}$		658	»	907	194
104	<i>"</i> »	937	$1\overset{''}{945}$	809	ſ		» »		<i>))</i>	956))
105	". »	379011	1943 1944		»	$\begin{array}{c} 273 \\ 974 \end{array}$	»	659		957))
106	<i>"</i>	012		816	»	274	»	660	» "	389020)
107			»	817))	276))	661))	308))
107)) "	013	»	824	»	277	»	$\boldsymbol{662}$	»		y
))	014	»	$\bf 826$	»	282))	663))	309	'n
109	»	018	» ·	836	»	285	»	$\boldsymbol{664}$))	350	"
112))	028))	$\bf 837$	»	$\frac{288}{288}$))	$\boldsymbol{665}$))	383	193
113	»	$\boldsymbol{069}$.	., .			000	"	390136	1 (1

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	1 Numbro	A,n no	Numero	Anno	Numero	Anno
· 	1949		1950	 402855	- 1950	¾ — 407843	- 1944	 411388	- 1 94 9	- 412823	- 1950
$\begin{array}{c} 390610 \\ 611 \end{array}$	1949 »	176))	856))))	844)))	399))	824)
642	»	177	» '	857	<i>)</i>)	408145	1947	400	»	$\bf 825$	»
644	n	178	»	.858))	674	1941	416	1945	826 .	n
646	×	179	»	859))	805	1949	417))	827	» .
648	. »	180	» 	860))	816	ц	490	»)	828	» ·
649	×	181	» 1949	$\begin{array}{c} 861 \\ 862 \end{array}$))	819	29	503	1950	829	,
651	»	$\begin{array}{c} 612 \\ 613 \end{array}$)))	863))	$\begin{array}{c} 820 \\ 824 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 518 \\ 519 \end{array}$	»	830 831)) -
657 659	» »	614	»	864	» »	825	39 33	519 520	" "	832	<i>n</i> »
668	<i>"</i>	615))	865	,, ,,	826	»	$52\overset{\circ}{1}$	» »	833	<i>"</i>
695	»	616	»	866))	827	»	$5\overline{22}$	>	834	×
391068	1946	617	»	867	»	828	»	523	>	835))
091	"	618	»	868	»	858	39	$\boldsymbol{524}$	»	836	,))
131	1948	619)) .	870))	859))	525))	837	,
140))	620)) ³	871))	871	n	526 505	»	838))
141)) 1046 /	$\begin{array}{c} 635 \\ 637 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} \textbf{872} \\ \textbf{873} \end{array}$))	$\begin{array}{c} 872 \\ 873 \end{array}$	» 	527°	»	8 3 9))
515 516	1946´	645))))	874	» »	874))))	$\begin{array}{c} 528 \\ 529 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 840 \\ 841 \end{array}$	<i>)</i> ;
516 517	<i>"</i> »	681	»	87 5	<i>"</i>	875	<i>"</i>	5 3 9	" "	842	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
518	" »	682))	876	"	877	n	540	" »	343	// >)
519))	393856	1943	877))	888))	555))	844))
520))	$\bf 874$))	878))	409110	»	556))	845	»
833	1944	394644	1944	880	»	117))	557))	846	>>
392023	1942	396633	1943	882))	118	»	560))	847))
024	»	634	»	883	»	139	,))	561 569))	848))
031	» 1050	635	» "	884	`))	143	»	562))	849))
101	1950 »	$\begin{array}{c} 636 \\ 640 \end{array}$	» · »	885 886	.))	144 146	» »	$\begin{array}{c} 563 \\ 564 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 850 \\ 851 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 102 \\ 103 \end{array}$	" 	641	<i>"</i> 》	889))))	$\begin{array}{c} 140 \\ 147 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 504 \\ 565 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 851 \\ 852 \end{array}$))))
$103 \\ 104$	<i>"</i> »	645	»	403401	$19\overset{''}{47}$	177	»	566	"	85 3	<i>"</i>
105	»	646	»	464	»	189))	575))	855	."))
106))	647	»	808	1943	197	»	577	»	856))
107	/ »	648	»	812))	198	»	578))	857	»
108	»	649	»	885))	199	»	579	»	858))
111	»	65 0	»	405024	1948	627	»	580	» ·	859))
$\frac{112}{112}$))	681	»	061)) 1040	636	»	581))	860	»
113 114)	$\begin{array}{c} 683 \\ 696 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 105 \\ 106 \end{array}$	1949	$\begin{array}{c} 637 \\ 642 \end{array}$	»	582	»	861	»
115	" 》	806	» 1 94 1	122	» »	$\begin{array}{c} 642 \\ 647 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 583 \\ 584 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 862 \\ 863 \end{array}$))))
116	»	397209	1945	· 124	"))	653	<i>"</i>	585	»	8 64	"))
117	»	287	.))	126	" 》	654))	587	"	865))
118	»	288	»	127))	659	»	588	»	866))
119	»	289	»	128	»	660	»	589))	867	»
120	»	297	»	139	»	663	»	590	»	868	»
121 122	»	298	»	141))	664	»	593	»	869))
$\begin{array}{c} 122 \\ 123 \end{array}$	» »	299	»	142))	671	»	594))	870	»
131	" "	$\begin{array}{c} 403 \\ 456 \end{array}$))))	$146 \\ 147$	» "	688 690))))	595 596))))	$\begin{array}{c} 871 \\ 872 \end{array}$	n D
136	»	470	» »	147	» »	691	" "	599	<i>))</i>	872 873	<i>))</i>
141	»	471	»	150	" »	694	»	600))))	874	»
142	. »	398113	1942	400	1942	697	»	412007	1943	877	»
143	»	277	»	482	1940	700)	008	»	878))
144	D	278	»	491	»	410132	1939	009	»	879	'n
145	»	279	»	707	1949	133	»	010	»	880))
$\begin{array}{c} 146 \\ 147 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 285 \\ 077 \end{array}$)) 1040	708	»	200)) 1045	011	»	881	»
148))))	$\begin{array}{c} 977 \\ 982 \end{array}$	1948	$\begin{array}{c} 712 \\ 729 \end{array}$	» "	$\frac{201}{202}$	1945	$\begin{array}{c} 017 \\ 041 \end{array}$))	882	»
149	<i>))</i>))	$\begin{array}{c} 982 \\ 399066 \end{array}$	" 19 4 6	$\begin{array}{c} 738 \\ 749 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 202 \\ 203 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} \textbf{041} \\ \textbf{057} \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 883 \\ 884 \end{array}$	» »
150	»	067)) 10 1 0	7 43 781	" "	$\frac{203}{218}$	<i>"</i>	801	1950	885	<i>"</i>
151	»	705	$19\overset{''}{4}9$	78 4	")>	222	" »	802))	890	»
152	»	706	»	786	»	$2\overline{23}$	»	803	»	891))
153	»	721))	407623	1948	238))	804	»	$\bf 892$))
154	»	$\bf 722$	»	$\bf 729$	»	319	1944	805	»	893)).
155 156	*	723	»	748	'n	320))	806	»	895	»
159	"	72 4	»	775)	321)	807))	898	»
160	» »	725))	823	1944	335)) 1049	808	»	899))
161	» »	727 790	»	824	»	730	1948	809	» "	900	» 1040
162	"	790 7 99	.))))	$\begin{array}{c} 828 \\ 829 \end{array}$	"	737 739))))	810 811))))	$\begin{array}{c} 901 \\ 913 \end{array}$	19 49 »
163	»	800))))	829 830	» »	845	» »	$\begin{array}{c} 811 \\ 812 \end{array}$))))	913 914	» »
166	»	400896	1940	831	<i>"</i>	880	<i>"</i> ·»	813	<i>"</i>	945	<i>"</i>
167	»	988	1942	832	" »	889	"))	81 4	»	946	" "
168	»	401117))	833	" »	411311	1949	815	»	957	»
- 169	»	366	1948	834	»	312	»	816	»	958	»
170	»	370	»	835	»	341	»	817	»	960	»
171	<i>"</i> »	379	»	836	. »	351))	818)).	961	»
172	" 》	382))	837	»	384	»	819	»	965	»
		384	»	838))	385))	820	»	966	»
173	'n										
173 174	» »	385 3 97	. » »	$\begin{array}{c} 839 \\ 842 \end{array}$))))	386 387))))	$\begin{array}{c} 821 \\ 822 \end{array}$	» »	967 968	» »

Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numerė	Ann —
412969	1949	425194	1949	437393	1948	438762	1950	445336	1950	$\begin{array}{c} \textbf{447239} \\ \textbf{240} \end{array}$	195(
$\begin{array}{c} 970 \\ 972 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 617 \\ 682 \end{array}$	1946	$\begin{array}{c} \textbf{401} \\ \textbf{402} \end{array}$	1946	$\begin{array}{c} 7.63 \\ 764 \end{array}$	»	$\frac{337}{229}$.»	$\begin{array}{c} 240 \\ 244 \end{array}$)) 11
972 979))))	$\begin{array}{c} 682 \\ 685 \end{array}$	» »	403	» »	$\begin{array}{c} 764 \\ 765 \end{array}$	»·	$\begin{array}{c} 338 \\ 339 \end{array}$	»	247	, »
413710	$19\overset{''}{3}9$	426033	$19\overset{''}{2}9$	404	" »	766	• "	340	" »	248))
114340	1938	$\begin{array}{c} 12 000 \\ 527 \end{array}$	1943	405	»	767	»	341	" »	. 249))
115463	1939	427119	1949	406	»	768	»	$3\overline{42}$	» ·	253))
17008	1942	123	»	407	»	$769 \cdot$	»	343))	254))
$\boldsymbol{022}$	'n	124	»	408))	770	»	344	"	255	ď
116	1945	134	»	409	»	787	»	345	»	256))
734	»	164	»	416	»	788))	346	.»	257	"
799 .	»	165	»	421	»	789	»	347))	$\begin{array}{c} 258 \\ 263 \end{array}$)) N
18027	1946 1939	679	1946 1944	422	».	790)) 1044	$\begin{matrix} 348 \\ 349 \end{matrix}$. "	$\begin{array}{c} 203 \\ 287 \end{array}$	" "
$\begin{array}{c} 19002 \\ 045 \end{array}$		428214 257:) 19 44	$\begin{array}{c} 424 \\ 425 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 440607 \\ 613 \end{array}$	19 44 »	$\begin{array}{c} 349 \\ 350 \end{array}$	" "	288))
689	» 19 49	509	19 4 1	432	» »	614	<i>"</i>))	351	" »	289))
692)) 19 40	823	»	435	" »	615	»	352	»	290	»
912	»	887	»	439	"	616	»	353	»	291	>
$9\overline{15}$	»	891	»	441))	617	» ·	$\bf 354$	»	$\boldsymbol{292}$	»
978	,	$\bf 892$	w	442	- »	618))	355	»	293	n
988	30	894	»	443))	619))	356	»	907))
999	»	895	»	444	»	620	»	357	»	911))
20044	1948	967	1939	445	»	441231	1927	358)) _	912	» -
619	1943	429921	1943	446	»	232))	359))	921))
671	»	922	. »	447	»	233))	362	»	$\begin{array}{c} 922 \\ 923 \end{array}$	/)) n
672	»	923	»	448	-))	488	1932	363	» "	$\begin{array}{c} 923 \\ 924 \end{array}$	D "
21947	1949	960	»	449	» ·	543	1928	364	»	$\begin{array}{c} 924 \\ 925 \end{array}$	'n
953	» »	$\begin{array}{c} 961 \\ 962 \end{array}$	7)	450	»	442002	$1934 \\ 1941$	$\begin{array}{c} 365 \\ 429 \end{array}$	· » 1941	925 926	" "
$\begin{array}{c} 962 \\ 997 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 962 \\ 963 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 451 \\ 452 \end{array}$	»	117	1941 1948	429 478))	927))
997 998	» »	963 988	»	$\begin{array}{c} 452 \\ 453 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 443511 \\ 592 \end{array}$) 1943	479	" "	$9\overline{28}$	»
999	n N	989	<i>"</i> »	454	»	618	$19\overset{''}{4}3$	758	$19\overset{''}{\bf 46}$	929	n
2 2 000	»	430947	1947	455	» »	625))	446430	1939	930))
452	1940	954	»	476	"	$\begin{array}{c} 626 \\ \end{array}$	»	433	»	931	»
501	1950	959	»	477	»	$\textcolor{red}{\bf 664}$))	637	1944	932))
513	»	985	»	478	. »	665	»	638	»	940	.))
514	»	431909	1944	480))	748	»	639	»	943	. »
515	· »	910))	481	»	756	»	640	»	944	»
516	»	911	»	438701	1950	773	·))	641	»	945	"
517	»	$\boldsymbol{912}$))	703))	444035	1942	642	»	$\begin{array}{c} 946 \\ 947 \end{array}$	'n
518	»	985	·))	704	»	036	»	688	»	948	»
519	»	993))	706	»	038)) 1045	. 690 695))))	9 4 9	»
520))	994	»	707	»	828	1945 »	447192	$19\overset{^{\prime\prime}}{28}$	950	»
521	»	432173	1948.	708 709	» "	$\begin{array}{c} 829 \\ 830 \end{array}$	<i>)</i>)	201	1950	951))
$\begin{array}{c} 524 \\ 525 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 190 \\ 433022 \end{array}$	» 19 44	713	» »	44 5030	$19\overset{''}{40}$	203	»	952	»
$\begin{array}{c} 525 \\ 553 \end{array}$))))	453022 052))	715	»	301	1950	204	»	953	` »
564	" "	053	»	719	»	302))	205	»	954	»
566	»	505	»	721	»	303	»	206	» .	955))
570	»	506	»	$\bf 722$	»	304	n	207	»	956	»
571	»	507	»	723	n	305	»	208	»	957))
572	»	510	»	724	»	306	»	209	»	958 050	<i>n</i> w
574	»	513))	725	»	307))	210	»	959 960	<i>n</i> »
5 7 5	3)	433726	1942	726	».	308))	$\frac{211}{212}$	» »	960 961	" 》
928	1946	727	»	727	»	309	» »	$\begin{array}{c} 212 \\ 213 \end{array}$)) '\	962))
28021	1940	728	» ·	728	»	$\frac{310}{211}$	» »	$\begin{array}{c} 213 \\ 214 \end{array}$))))	863))
085	» 1040	729	» 19 4 6	731 733	» "	$\begin{array}{c} 311 \\ 312 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 214 \\ 215 \end{array}$	<i>"</i>	964))
$\begin{array}{c} 233 \\ 254 \end{array}$	1948	434507 591	1940 »	733 734	» ».	$\begin{array}{c} 312 \\ 313 \end{array}$	<i>"</i>	216	`»	966	»
$\begin{array}{c} 254 \\ 274 \end{array}$	»	591 592	<i>"</i> »	73 4 735	" ·	314	»	$2\overline{17}$	»	967	»
289	» »	593	n	736	»	315	»	218	»	968))
306	$19\overset{''}{4}5$	435012	1943	737	"	316	»	219))	969))
328)))	013	»	738	»	317	»	220	»	971	»
34 8	»	014	»	741	»	318	»	$\boldsymbol{221}$	»	97 2	״
349	»	017	»	$\bf 742$	»	319	»	$\boldsymbol{222}$	»	973	<i>))</i>
350	»	211	1939	743	»	$\bf 320$	»	223	»	974	"
4 00	»	436163	1946	744	»	321	»	224	»	975 976	'n
424	1941	635	1945	745	»	322	n	225	»	970 977.	» .
24125	*	636	>	749	»	323	» "	226	» »	971. 978)
146	D	637	"	750	*	324	» "	227	» "	978 979))
153	»	638	»	751	»	325	» »	228 220	» "	980))
806	1946	652	»	752	»	$\begin{array}{c} 326 \\ 227 \end{array}$	» »	229 230	»	981	>>
807	»·	675	»	753	» "	$\begin{array}{c} 327 \\ 328 \end{array}$	» »	230 23 1	» »	98 2	D
831	» »	693 804	" 1 932	[75 4 [755	»	$\begin{array}{c} 328 \\ 329 \end{array}$	" "	231 232	<i>))</i>))	893	7)
844 25156	" 19 49	804 894	1934 »	, 756 756	» »	329 330	<i>"</i> »	233	" 》	984	ď
157	19 49 »	437030	" 19 44	757	» »	331	<i>))</i>))	${\overset{\scriptscriptstyle{1}}{2}34}$	" 》.	985))
157))))	437030 031) 1 544	757 758	" "	$\begin{array}{c} 331 \\ 332 \end{array}$	<i>"</i> »	235	". »	986	n
159	<i>"</i>	062	<i>"</i>	759	"	333	" 》	236	" 》	987	»
	»	154	1940	760	»	334	»]	237	n	989	n
179	"	107	1010	100	,,	OUL	<i>,,</i> ,		,,	991	D

1 1	A.		_								
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
447992	- 1950	458249	1949	460813	1950	462695	1946	468773	1941	472753	1949
993	»	$\boldsymbol{252}$	»	814	»	696	.))	779	»	781	»
996	»	253	»	815	» ·	697))	780 947	»-, 1938	909 95 3	1935
$\begin{array}{c} 998 \\ 448000 \end{array}$))	$egin{smallmatrix} 254 \ 258 \end{smallmatrix}$	»	$\begin{array}{c} 816 \\ 817 \end{array}$	». 	$\begin{array}{c} 698 \\ 463515 \end{array}$	» 19 4 0	947 948	1938 »	966	» ;
418	· 1948	$\begin{array}{c} 258 \\ 259 \end{array}$	» »	818	» · »	529))	$469\overline{246}$	$19\overset{''}{44}$	473822	1949
518	1943	260))	819)»	$\bf 532$))	247))	836	»
519))	290)	820	»	533))	248))	867))
449521	1945	294))	821	»	534 535))	$\begin{array}{c} 250 \\ 260 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 890 \\ 474805 \end{array}$	» 1 94 1
$\begin{array}{c} 522 \\ 523 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 299 \\ 300 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 822 \\ 823 \end{array}$	» »	536)) •))	560	1947	852	1941
524	."))	$3\overline{23}$	1941	824	"	464061	". "	562))	915	1944
525	»	$\bf 324$	»	825	»	429	1941	592	. ")	955))
526))	325))	826	»	494))	616	1943	983	»
$\begin{array}{c} 527 \\ 528 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 326 \\ 327 \end{array}$	• ''	$\begin{array}{c} 827 \\ 828 \end{array}$))))	511 550	1942 »	$\begin{array}{c} 617 \\ 694 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \textbf{475001} \\ \textbf{003} \end{array}$	1950
5 3 0	<i>))</i>	$\frac{327}{328}$	<i>"</i> 》	829	" »	55 4	<i>"</i>	729	$19\overset{''}{4}7$	005	<i>"</i>
577))	$3\overline{29}$))	830	»	877	1945	73 0))	006	»
450765	1942	330))	831	»	889	»	915	1940	007	и
937	1946))	832))	$\begin{array}{c} \textbf{465083} \\ \textbf{302} \end{array}$	$\begin{array}{c} 1938 \\ 1945 \end{array}$	$\begin{array}{c} 927 \\ 928 \end{array}$	»	008°	7)
$\begin{array}{c} 940 \\ 941 \end{array}$))))	$rac{332}{333}$))))	.833 834	» »	332	1949 »	928 929	» »	010	» »
942	.))	334))	835	" »	333	". ·»	470536	$19\overline{24}$	933	" "
968	» ·	335))	836	»	334))	537	»	034))
991	"	336))	837	»	389))	538	»	035	¥
451008	1947	$\frac{337}{230}$))	838	»	$\begin{array}{c} 391 \\ 466613 \end{array}$	» 1950.	544 545	»	$\begin{array}{c} \textbf{036} \\ \textbf{037} \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 059 \\ 062 \end{array}$	» p	3 38 339))))	$\begin{array}{c} 839 \\ 840 \end{array}$	» »	614	1950. »	707	· » 1947	038))))
063	ν" ν	395))	841	»	615	»	708	»	039	»
064	>)	396	»	$\bf 842$	»	616))	709))	040	»
065	Di	$\frac{412}{2000}$	1940	843	»	617	»	713	. "	041	»
066 857	» 19 <u>4</u> 4	$\begin{array}{c} 866 \\ 912 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1930 \\ 1947 \end{array}$	$\begin{array}{c} 844 \\ 845 \end{array}$	» »	632 633))))	$\begin{array}{c} \textbf{714} \\ \textbf{732} \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \textbf{042} \\ \textbf{046} \end{array}$	» »
858) 3 5, 4	$\begin{array}{c} 912 \\ 917 \end{array}$)))	846	»	634	»	735	<i>"</i>	047	" "
859))	942))	847	»	637 .	»	744))	048	» .
883	"	459273	1942	848	»	638))	754 705))	049))
$, \begin{array}{c} \textbf{452219} \\ \textbf{220} \end{array}$))	$\begin{array}{c} 274 \\ 301 \end{array}$	» 3 O 4 1	849))	639 · 640	» "	$\begin{matrix} 795 \\ \textbf{47}1212 \end{matrix}$	» 19 3 9	.050 051	» :
$\begin{array}{c} 220 \\ 253 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 301 \\ 302 \end{array}$	1941 »	$\begin{array}{c} 850 \\ 851 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 640 \\ 641 \end{array}$	»	. 271	1939 ·))	$\begin{array}{c} 051 \\ 052 \end{array}$)); -)} ₂
719))	407	1947	852	»	$\boldsymbol{642}$	»	607	1946	058	»
720))	410))	853	»	643	"	608	»	059	₩.
736))	414))	854	»	644	*	$\begin{array}{c} 723 \\ 797 \end{array}$	1947	060)):
753 754))))	415 416))))	$\begin{array}{c} 855 \\ 856 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 645 \\ 646 \end{array}$	n N	$\begin{array}{c} 727 \\ 738 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 061 \\ 064 \end{array}$	»- »-
771	<i>))</i>	417	<i>)</i> /	857	" »	6 47	»	$\begin{array}{c} 792 \\ \end{array}$	»·	065	».
4 53331	1945	418))	858 •	»	648))	799))	069)).
372	» ,, • ,	422))	859	»	649	»	911	1942	070	<i>)</i> }-
$\begin{array}{c} 374 \\ 375 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 446 \\ 480 \end{array}$. »	$\begin{array}{c} 860 \\ 862 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 650 \\ 651 \end{array}$	· »	$\begin{array}{c} 912 \\ 913 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 071 \\ 072 \end{array}$	» ·
605	» 1 944	481))))	863	" »	$\begin{array}{c} \textbf{652} \\ \textbf{652} \end{array}$	'' '')	914	» »	43 0	1939
454364	1948	$\overset{\textbf{101}}{\textbf{482}}$)	867	·»	653	»	472113	1949	444)
365	»	483))	868	»	654	Ŋ	121))	474	»
$994 \\ 455515$	1935	484)	869	»	655 656	» "	$\begin{array}{c} 123 \\ 129 \end{array}$)))j	$\begin{array}{c} 504 \\ 518 \end{array}$	1 94 4
456522	1944 1945	$\begin{array}{c} 485 \\ 486 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \cdot & 870 \\ 871 \end{array}$	» ·	657))))	130))	529)
535	. »	487	» .	872	»	665	»	141	»	579	»
568))	488))	873	»	666	**	145	"	720	1940
639	1941	489	'n	874	. »	668	»	147	.**	476536	1921
$\begin{array}{c} 458220 \\ 221 \end{array}$	1949	4 90 4 91))	$\begin{array}{c} 875 \\ 876 \end{array}$	» ·	669 670	» »	$\begin{array}{c} 163 \\ 174 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 537 \\ 538 \end{array}$	n n
221))))	492)) •)) `	877	"	671	" »	180	" »	539	»
223	»	493))	878	»	672	*	181	»	.540	*
224	.))	494))	879	»	674))	182	. "	541	>
$\begin{array}{c} 225 \\ 226 \end{array}$))	495	. "	880	»	675 677	» "	$\begin{array}{c} 183 \\ 184 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 542 \\ 709 \end{array}$	» 1 949
$\begin{array}{c} 220 \\ 227 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 496 \\ 497 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 881 \\ 882 \end{array}$	» »	680))))	185))))	710	1949
228	<i>"</i> »	498))))	891	»	687	»	186	»	711	»
$\boldsymbol{229}$)).	499)	$\bf 892$	»	688))	198.	»	712))
230	• »	500))	893	»	689	»)	199	»	719	. »
$\begin{array}{c} 231 \\ 232 \end{array}$,))	543	1945	894 805	» .	690 691))))	$\begin{array}{c} 200 \\ 317 \end{array}$	» 19 43	$\begin{array}{c} \cdot 720 \\ 726 \end{array}$	W ''
$\begin{array}{c} 232 \\ 233 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 544 \\ 572 \end{array}$	» »	895 896	» »	832	" 19 4 1	372	» 19 4 9	$\begin{array}{c} 720 \\ 727 \end{array}$	-)) - 3
$\bf 234$))))	$\begin{array}{c} 572 \\ 460414 \end{array}$	" 1947。		»	467540	1947	3 98	»	728	»
238	»	449))	898	»	541	- »	718	1949	729	Y
$\frac{241}{240}$))	450	»	462122	1948	468306	1941	725	»	730	»
$\begin{array}{c} 243 \\ 244 \end{array}$))	476	»	148	» »	$\begin{array}{c} 314 \\ 321 \end{array}$	1942 »	$\begin{array}{c} 726 \\ 729 \end{array}$	» ·	$743 \\ 746$	ν.
$\begin{array}{c} 244 \\ 245 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 666 \\ 667 \end{array}$	19 4 5 »	171 185	» »	$\begin{array}{c} 321 \\ 325 \end{array}$	<i>"</i>))	729 737))))	740 755	» ע
246	.)) .	808	" 1 9 50	. 186	»	331	»	745	»	756	»
247))))	809		187	» .	367	»	746))	760	»
248	»	810))	191	» '	368	»	749))	769	ħ

Numero —	Anno —	Numero	Anno	Numero	Anno —	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anne
476790	1949	478001	1945	478742	1949	481599	1935	48'2031	1950	482776	1941
917	1946	$\boldsymbol{002}$	»	743	»	637	1947	032	n	777))
920))	011	»	744	»	638))	033))	940	1949
$\boldsymbol{921}$	» .	012	»	74 6	»	643	»	034))	941))
$\bf 922$	»	013	,))	748	»	644	`	035	»	942	Э
$\boldsymbol{927}$	»	014))	749	»	647	» .	036))	956))
$\bf 952$	»	015	» ,	750	»	649	»	037	'n	957	» ·
968	»	· 016	»	752 .	»	694	»	038))	958))
$\bf 972$	"	017	»	753	»	702	1948	039))	959	nj
974	»	018	»	756	»	756	»	041	»	$\boldsymbol{962}$	»
977	»	074	'n	757	»	881	1939	044	,)	963))
986))	075	»	758	»	482005	1950	045))	964))
987))	076	»	760	»	006	»	046	»	965))
989))	077))	761	»	007	»	047))	966))
477228))	099	»	763	»	008	»	048	»	967	n
229	»	100	»	$\bf 765$	»	009	»	$\bf 052$	»	968	*
230	»	331	1941	766	»	010	»	053	»	969	>
242	» ·	$\bf 362$))	767	w	011	»	054	>>	978	' + y
243))	514	1939	77 0	»	012))	055	»	982)
$\bf 592$	1945	561	»	771	»	013	" •	056))	985	Э
767	1948	$\bf 562$	»	$\bf 772$	»	014	»	058	»	990))
777))	706	1949	793	»	015	»	063	»	999	,
778	»	709	»	479093	1934	016	» ·	064	· »	483365	1944
779	»	710))	$\boldsymbol{480602}$	1921	017	»	$\boldsymbol{065}$	»	394	»
780))	736	y	481593	1935	018))	066	»	670	1989
781))	737))	$\bf 594$	»	019	»	067	»	673 .)
782	»	738	>>	595))	020	» [′]	068))	_	_
783))	739	Э	596	»	028))	069	»		_
784))	740))	597	· »	029	»	097	»		
785))	741	»	598	»	030))	412	1944	<u> </u>	· -

Distinta delle Cedole, non più pagabili in conti interessi, che devono state unite alle Obbligazioni di estrazioni anterori alla 84º (1951).

Numero ordinale dell'estrazione	ANNO 	NUMERO E SCADENZA DELLE CEDOLE					
		dal			a l		
		N. 117	lo aprile	1922	N. 129	lo aprile	1928
55a	1922	» 119	id.	1923		\mathbf{id} .	
56a	1923	» 121	id.	1924		$\mathbf{id}.$	
57a	1924	» 12 3	id.	1925		id.	
58a	1925	» 125	id.	1926		id.	
59a	1926	» 127	id.	1927		id.	
60a	1927	» 129	id.	1928		id.	
61a	1928	» 131	id.	1929		_	
62a	1929	» 133	id.	193 0	N. 150	lo ottobre	1938
63a	1930	» 135	id.	19 3 1		id.	
64a	1931	» 137	id.	1932		id.	
, 65a	- 1932	» 139	id.	19 33		id.	
66a	1933	» 141	id.	1934		id.	
67a	1934	» 143	id.	1935		id.	
⊩68a	1935	» 145	id.	1936		\mathbf{id}_{\cdot}	
(69a	19 3 6	» 147	id.	1937		id.	
708	1937	» 149	id.	19 38		id.	
-71a	1938	» —	Prive di cedole			_	
772a	1939	» 153	lo aprile	1940	N. 171	1º aprile	1949
73a	1940	» 155	id.	1941		id.	
74a	1941	» 157	id.	1942		id.	
75s	1942	» 159	id.	1943		id.	
76a	1943	» 167	id.	1947		\mathbf{i} d.	
77a	1944	» 167	id.	1947		id.	
78a	1945	» 167	id.	1947		id.	•
79a	1946	n 167	id.	1947		id.	
80a	1947	» 169	id.	1948		$\mathbf{id.}$	•
81a	1948	» 171	id.	1949	N. 195	id.	1961
82ª	1949	» 173	id.	1950		$i\mathbf{d}$.	
83a	1950	» 175	id.	1951		id.	

N.B. — Le obbligazioni estratte nel 1920 e precedenti sono considerate prescritte.

Il Direttore Generale
DE LIGUORO

Il Direttore Capo della Ragioneria Centrale SPINA

GIOLITTI GIUSEPPE direttore

SANTI RAFFAELE gerente